



Informazioni generali sul Corso di Studi

Università	Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA
Nome del corso in italiano	Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere) (IdSua:1537973)
Nome del corso in inglese	Nursing
Classe	L/SNT1 - Professioni sanitarie, infermieristiche e professione sanitaria ostetrica
Lingua in cui si tiene il corso	italiano
Eventuale indirizzo internet del corso di laurea	http://www.med.unich.it/corsi-di-laurea/infermieristica
Tasse	http://www.unich.it/go/tasse
Modalità di svolgimento	a. Corso di studio convenzionale

Referenti e Strutture

Presidente (o Referente o Coordinatore) del CdS	CACCHIO Marisa Adriana
Organo Collegiale di gestione del corso di studio	Consiglio Corso di Laurea
Struttura didattica di riferimento	Medicina e scienze dell'invecchiamento
Eventuali strutture didattiche coinvolte	Neuroscienze, imaging e scienze cliniche Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche

Docenti di Riferimento

N.	COGNOME	NOME	SETTORE	QUALIFICA	PESO	TIPO SSD
1.	AIELLO	Francesca Bianca	MED/08	PA	1	Caratterizzante
2.	AMOROSO	Luigi	MED/14	RU	1	Caratterizzante
3.	BALLERINI	Patrizia	BIO/14	PA	.5	Base/Caratterizzante
4.	CACCHIO	Marisa Adriana	BIO/09	PA	1	Base
5.	CARNEVALE	Aldo	MED/43	PO	.5	Caratterizzante
6.	CENTURIONE	Lucia	BIO/17	RU	1	Base
7.	CIPOLLONE	Giuseppe	MED/18	RU	1	Base/Caratterizzante

8.	D'OVIDIO	Cristian	MED/43	RU	1	Caratterizzante
9.	DE LAURENZI	Vincenzo	BIO/12	PA	1	Caratterizzante
10.	DI BONAVENTURA	Giovanni	MED/07	PA	1	Base
11.	FEDERICI	Luca	BIO/10	PA	1	Base
12.	LEGNINI	Margherita	MED/18	RU	1	Base/Caratterizzante
13.	MAGGIORE	Salvatore Maurizio	MED/41	PA	.5	Base/Caratterizzante
14.	MARTINOTTI	Giovanni	MED/25	RD	1	Caratterizzante
15.	MARTINOTTI	Stefano	MED/05	PO	1	Caratterizzante
16.	MOHN	Angelika Anna	MED/38	PA	.5	Base/Caratterizzante
17.	SIROLLI	Vittorio	MED/14	RU	1	Caratterizzante
18.	STELLIN	Luisa	MED/18	RU	1	Base/Caratterizzante
19.	TINARI	Nicola	MED/06	PA	1	Caratterizzante
20.	UNCINI	Antonino	MED/26	PO	1	Caratterizzante
21.	ZITO	Michele	MED/09	RU	1	Base/Caratterizzante

Rappresentanti Studenti

ESPOSITO Francesca francisca91@outlook.it
RANIERI Valentino valentinoranieri95@gmail.com
ANTEZZA Antonio antonioantezza3008@gmail.com
VERRATTI Giada gverratti95@gmail.com

Gruppo di gestione AQ

MARISA CACCHIO
GABRIELLA MINCIONE

Federica MASSA federica.massa@unich.it
Lucia MARCHINI lucia.marchini@unich.it
Laurent FORCELLESE laurent.forcellese@unich.it
Simona FABBRIZIO simona.fabbrizio@unich.it
Elisa DI TULLIO elisa.ditullio@unich.it
Ezio DI MARCOBERARDINO
ezio.dimarcoberardino@unich.it
Diana DI MARCO diana.dimarco@unich.it
Rosalia DI GIUSEPPE rosalia.digiuseppe@unich.it
Valerio DI COLA valerio.dicola@unich.it
Annalisa CORRADO annalisa.corrado@unich.it
Loredana CAVAGNERO loredana.cavagnero@unich.it
Valeria CATALDI valeria.cataldi@unich.it
Andrea BOTTINI andrea.bottini@unich.it
Marco ASSETTA marco.assetta@unich.it
Patrizia TOCCARIELLO patrizia.toccariello@unich.it
Ciro SPERINTEO ciro.sperinteo@unich.it
Gabriella ROSA gabriella.rosa@unich.it
Sonia POTALIVO sonia.potalivo@unich.it
Luciana POTALIVO luciana.potalivo@unich.it
Angela MASCIOTRA angela.masciotra@unich.it
Nicola GIULIANI nicola.giuliani@unich.it
Efa DI GIACOMO efa.digiacomo@unich.it
Giuseppina DESIATI giuseppina.desiati@unich.it

Tutor

Daniela CONTI daniela.conti@unich.it
Gianfranco VERNA gianfranco.verna@unich.it
Romano TORTO romano.torto@unich.it
Brunella TONTINI brunella.tontini@unich.it
Lanfranco TINI lanfranco.tini@unich.it
Isabella TERI' isabella.teri@unich.it
Silveri NORINA silveri.norina@unich.it
Gianluca SAMUELA gianluca.samuele@unich.it
Franca PERFETTI franca.perfetti@unich.it
Serenella MENNILLI serenella.mennilli@unich.it
Lea MARANI lea.marani@unich.it
Fabio MANGANARO fabio.manganaro@unich.it
Andrea LIBERATORE andrea.liberatore@unich.it
Filippo GIUDICE filippo.giudice@unich.it
Raffaella GIOVANNETTI raffaella.giovannetti@unich.it
Valeria GIARDINELLI valeria.girdinelli@unich.it
Antonietta GASPARI antonietta.gaspari@unich.it
Emanuela FILIPPONE emanuela.filippone@unich.it
Emanuela DIELLA emanuela.diella@unich.it
Alessandro DI RISIO alessandro.dirisio@unich.it
Antonio DI PAOLO antonio.dipaolo@unich.it
Antonio DI MILLO antonio.dimillo@unich.it
Carlo DELLA PELLE carlo.dellapelle@unich.it
Maria Cristina DEL FORNO
mariacristina.delforno@unich.pt
Serena DE LEONIBUS serena.deleonibus@unich.it
Nadia DE CAMILLIS nadia.decamillis@unich.it
Sara CUTARELLI sara.cutarelli@unich.it
Alessandra CIARCELLUTI
alessandra.ciarcelluti@unich.it
Francesca CERRATTI francesca.cerratti@unich.it
Gianni CAPPABIANCA gianni.cappabianca@unich.it
Carlo CANNAVINA carlo.cannavina@unich.it
Vincenzo BRACALANTE vincenzo.bracalante@unich.it
Patrizia BERARDI patrizia.berardi@unich.it
Angela BEMBO angela.bembo@unich.it
Fabio AGOSTA fabio.agosta@unich.it

Il Corso di Studio in breve

Il Corso di Studio (CdS) ha l'obiettivo di assicurare agli studenti un'adeguata padronanza di metodi e contenuti scientifici generali e orientati all'acquisizione di più specifiche conoscenze e competenze professionali. 15/03/2017

Per essere ammessi al CdS occorre il possesso di un diploma di scuola secondaria di secondo grado o di altro titolo di studio conseguito all'estero, riconosciuto equipollente secondo la normativa vigente. La sostenibilità del CdS è di 245 studenti comunitari e di 5 extracomunitari, secondo una programmazione annualmente determinata dal MIUR con apposito decreto, in relazione alla effettiva disponibilità di risorse umane, personale docente e di supporto, di idonee strutture ed attrezzature didattiche e scientifiche (aule, laboratori per le esercitazioni e simulazioni e per la ricerca biomedica), di servizi e unità operative convenzionate, operanti nelle locali strutture ospedaliere e sul territorio, del Servizio Sanitario Nazionale. Le attività didattiche e di tirocinio sono articolate presso i Poli formativi di Chieti, Vasto e Pescara delle rispettive Aziende Sanitarie, sotto la responsabilità di un Direttore didattico di massima qualifica nel settore professionale nominato, sulla base di valutazione curriculare, dal Presidente del CdS. L'accesso al CdS, le cui modalità saranno di anno in anno indicate nel bando concorsuale di Ateneo, è subordinato al superamento di una prova di ammissione nazionale. Al fine di una maggiore efficacia della didattica, è, altresì,

richiesto il possesso o l'acquisizione di adeguate conoscenze per l'accesso, definite secondo quanto previsto dall'art.28, comma 4 del Regolamento Didattico di Ateneo.

Per conseguire la laurea lo studente deve aver maturato centottanta (180) CFU comprensivi di quelli relativi alla preparazione della prova finale e alla conoscenza obbligatoria, oltre che della lingua italiana, della lingua inglese.

La durata normale del CdS è di tre anni. Possono essere previste durate maggiori per studenti iscritti a tempo parziale, come previsto dal Titolo VI, art.48 del Regolamento di Ateneo.

A coloro che conseguono la laurea compete la qualifica accademica di dottore

**QUADRO A1.a****Consultazione con le organizzazioni rappresentative - a livello nazionale e internazionale - della produzione di beni e servizi, delle professioni (Istituzione del corso)**

17/04/2014

Il Presidente effettua direttamente e/o indirettamente, nelle riunioni ufficiali della Commissione Tecnica di Programmazione Didattico-Pedagogica (CTP) e del Consiglio del Corso di Studi, le consultazioni delle parti sociali (Studenti, Direttori Sanitari delle AA.SS.LL. di riferimento, Coordinatori del Tirocinio, Dirigenti infermieristici e Collegi professionali IPASVI).

La CTP esercita le seguenti funzioni istruttorie nei confronti del CCdS o deliberative su specifico mandato dello stesso:

1. identifica gli obiettivi formativi del core curriculum;
2. aggrega gli obiettivi formativi nei corsi di insegnamento che risultano funzionali alle finalità formative del CdSI;
3. individua con i Docenti le metodologie didattiche adeguate al conseguimento dei singoli obiettivi didattico-formativi;
4. organizza, all'inizio di ciascun Anno Accademico, l'offerta di attività didattiche opzionali e ne propone al CCdS l'attivazione.

La CTP, inoltre:

- discute con i docenti la modalità di preparazione delle prove - formative e certificative - di valutazione dell'apprendimento, coerentemente con gli obiettivi formativi prefissati;
- organizza il monitoraggio permanente di tutte le attività didattiche con la valutazione di qualità dei loro risultati, anche attraverso le valutazioni ufficialmente espresse dagli studenti.

Le attività svolte nell'ambito della CTP e le proposte elaborate devono essere sottoposte all'approvazione del Consiglio di Corso di Studi.

La documentazione prodotta dai verbali delle riunioni viene inviata alle parti interessate mediante l'utilizzo di posta elettronica e pubblicata sulla pagina web del Corso di Studi.

QUADRO A1.b**Consultazione con le organizzazioni rappresentative - a livello nazionale e internazionale - della produzione di beni e servizi, delle professioni (Consultazioni successive)**

15/03/2017

Nell'esigenza di garantire un livello efficace del percorso formativo, coerente con gli obiettivi dichiarati, il CdS ha istituito un Comitato di Indirizzo (CI), composto dai rappresentanti dei portatori di interesse, interni, docenti e studenti, ed esterni all'Università, rappresentanti del Sistema Sanitario Nazionale (SSN) e della Federazione Professionale (stakeholder). Il CI costituisce un organo di consultazione che garantisce l'opportunità di crescita, al fine di favorire l'incontro tra la domanda e l'offerta formativa, in accordo con le dinamiche del lavoro in continua evoluzione. La consultazione con il CI permette di individuare le domande espresse dal territorio e dal SSN sotto forma di fabbisogni culturali/professionali e pianificare il percorso coerente. Il CI si riunisce periodicamente due volte l'anno: un primo incontro per prendere visione delle richieste del mondo del lavoro e per elaborare una appropriata rimodulazione del percorso formativo; un secondo per monitorare e analizzare i risultati. Altri organi di consultazione sono rappresentati: dalla Commissione Tecnica di Programmazione Didattico-Pedagogica (CTP), composta dal Presidente, dai Responsabili dei Corsi Integrati, dai Tutor, dalla componente studentesca, e, su invito, dai Presidenti o Delegati della Federazione provinciale degli Infermieri; dal Consiglio di Corso di Studio (CCdS), composto dal Presidente, dal Collegio dei Docenti, dalla Componente Studentesca eletta e dai Presidenti o Delegati della Federazione provinciale degli Infermieri. I compiti della CTP sono riportati nel quadro A1.a Il CCdS discute e approva le proposte elaborate dagli Organi di consultazione e delibera. Il calendario annuale di tutte le attività didattiche, del tirocinio clinico e degli appelli

I laureati in Infermieristica sono, ai sensi della legge 10 agosto 2000, n. 251, art. 1, comma 1, gli operatori delle professioni sanitarie dell'area delle scienze infermieristiche che svolgono con autonomia professionale attività dirette alla prevenzione, cura, salvaguardia della salute individuale e collettiva, espletando le funzioni individuate dalle norme istitutive dei relativi profili professionali nonché dagli specifici codici deontologici ed utilizzando metodologie di pianificazione per obiettivi dell'assistenza nell'età evolutiva, adulta e geriatrica. I laureati saranno dotati di un'adeguata preparazione nelle discipline di base. Devono inoltre saper utilizzare la lingua inglese.

funzione in un contesto di lavoro:

Ancora, i laureati infermieri concorrono agli interventi di identificazione dei bisogni di salute e di assistenza infermieristica individuali e collettivi, formulandone i relativi obiettivi; sono responsabili della pianificazione, gestione e valutazione degli interventi assistenziali infermieristici; assicurano correttamente l'applicazione delle prescrizioni diagnostico-terapeutiche; operano, autonomamente ed in collaborazione con gli altri operatori sanitari e sociali, anche mediante eventuale opera di personale di supporto; realizzano i loro interventi professionali nell'ambito di strutture sanitarie, sia pubbliche che private, sul territorio e nell'assistenza domiciliare, sia in regime di dipendenza che libero-professionale; partecipano alla formazione del personale di supporto, all'aggiornamento del loro profilo professionale ed alla ricerca.

competenze associate alla funzione:

Educazione sanitaria e sociale e promozione della salute e sicurezza; assistenza in area medico-chirurgica, in area specialistica, in ambito oncologico, in area critica e in emergenza, in area neurologica e di salute mentale, sul territorio e nell'infermieristica di comunità.

sbocchi occupazionali:

L'infermiere trova collocazione nell'ambito del Sistema Sanitario Nazionale (SSN), nelle strutture pubbliche e private, centri di riabilitazione, Residenze Sanitarie Assistenziali, Hospice, ambulatori medici e/o ambulatori polispecialistici, assistenza domiciliare integrata, altre forme di assistenza extraospedaliera. La normativa in vigore consente lo svolgimento di attività libero professionale in studi professionali individuali o associati, associazioni, cooperative di servizi, organizzazioni non governative (ONG), servizi di prevenzione pubblici o privati.

I laureati in Infermieristica sono, ai sensi della legge 10 agosto 2000, n. 251, art. 1, comma 1, gli operatori delle professioni sanitarie dell'area delle scienze infermieristiche che svolgono in piena autonomia professionale attività dirette alla prevenzione, alla cura, alla salvaguardia della salute individuale e collettiva, alla gestione del malato cronico (infermiere di iniziativa nei Distretti Sanitari di Base) e all'assistenza delle persone diversamente abili, espletando le funzioni individuate dalle norme istitutive del relativo profilo professionale nonché dello specifico codice deontologico ed utilizzando metodologie di pianificazione per obiettivi dell'assistenza nell'età evolutiva, adulta e geriatrica. I laureati sono dotati di un'adeguata preparazione nelle discipline di base. Devono inoltre conoscere e saper utilizzare la lingua inglese sia nell'approccio con il malato e con i familiari sia nella redazione della cartella infermieristica.

funzione in un contesto di lavoro:

I laureati infermieri concorrono agli interventi di identificazione dei bisogni di salute e di assistenza infermieristica individuali e collettivi, formulandone i relativi obiettivi; sono responsabili della pianificazione, gestione e valutazione degli interventi assistenziali infermieristici; assicurano correttamente l'applicazione delle prescrizioni diagnostico-terapeutiche; operano, autonomamente ed in collaborazione con gli altri operatori sanitari e sociali, anche coadiuvati da personale di supporto (OSS); realizzano i loro interventi professionali nell'ambito di strutture sanitarie, sia pubbliche che private, sul territorio e nell'assistenza domiciliare, sia in regime di dipendenza che libero-professionale; partecipano alla formazione del personale di supporto, all'aggiornamento del loro profilo professionale ed alla ricerca.

competenze associate alla funzione:

Educazione sanitaria e sociale e promozione della salute e sicurezza; assistenza in area medico-chirurgica, in area specialistica, in ambito oncologico, in area critica e in emergenza, in area neurologica e di salute mentale, sul territorio e nell'infermieristica di comunità.

sbocchi occupazionali:

L'infermiere trova collocazione nell'ambito del Sistema Sanitario Nazionale (SSN), nelle strutture pubbliche e private, centri di riabilitazione e di assistenza per disabili, Residenze Sanitarie Assistenziali, Hospice, ambulatori medici e/o ambulatori polispecialistici, assistenza domiciliare integrata, altre forme di assistenza extraospedaliera. La normativa in vigore consente lo svolgimento di attività libero professionale in studi professionali individuali o associati, associazioni, cooperative di servizi, organizzazioni non governative (ONG), servizi di prevenzione pubblici o privati.

QUADRO A2.b

Il corso prepara alla professione di (codifiche ISTAT)

1. Professioni sanitarie infermieristiche - (3.2.1.1.1)

QUADRO A3.a

Conoscenze richieste per l'accesso

17/04/2014

Sono ammessi al Corso di Studi in Infermieristica i candidati che siano in possesso di un diploma di scuola secondaria superiore o di altro titolo di studio conseguito all'estero, riconosciuto equipollente.

I pre-requisiti essenziali e motivazionali richiesti allo studente che voglia iscriversi al corso di studi in Infermieristica devono comprendere buona capacità alle relazioni con le persone, flessibilità e abilità ad analizzare e risolvere problemi.

Per essere ammessi al Corso di Studi in Infermieristica è richiesto il possesso di un'adeguata preparazione in logica e cultura generale e nei campi della biologia, della chimica, della fisica.

L'accesso al Corso di Studi è a numero programmato in base alla legge 264/99 e prevede un esame di ammissione nazionale predisposta dal MIUR che consiste in una prova con test a scelta multipla.

QUADRO A3.b

Modalità di ammissione

15/03/2017

L'ammissione al CdS è subordinata al superamento di una prova di ammissione nazionale le cui modalità saranno di anno in anno indicate nel bando concorsuale di Ateneo. L'assegnazione degli studenti ai Poli formativi del CdS viene effettuata su base meritocratica in base alla preferenza espressa all'atto della domanda. Per i candidati che si attestano al di sotto del 50% rispetto ai quesiti di Biologia, Chimica, Fisica e Matematica sono predisposti gli obblighi formativi aggiuntivi (OFA), da assolvere entro il primo anno mediante modalità stabilite dal Presidente e dai docenti degli insegnamenti in oggetto. La frequenza ai corsi di recupero è obbligatoria e rappresenta la condizione necessaria al superamento della prova di verifica. Qualora il debito non venisse assolto entro il primo anno, il recupero verrà ripetuto nell'anno accademico successivo per una sola volta.

17/04/2014

Il laureato, al termine del percorso triennale, deve essere in grado di:

- gestire con autonomia e responsabilità interventi rivolti alla prevenzione, alla cura, all'assistenza e alla salvaguardia della salute delle persone assistite, della famiglia e della comunità;
- gestire l'assistenza infermieristica a pazienti (età pediatrica, adulta ed anziana) con problemi respiratori acuti e cronici, problemi cardio-vascolari, problemi metabolici e reumatologici, problemi renali acuti e cronici, problemi gastro-intestinali acuti e cronici, problemi epatici, problemi neurologici, problemi oncologici, problemi infettivi, problemi ortopedici e traumatologici, problemi ostetrico-ginecologiche, patologie ematologiche, alterazioni comportamentali e cognitive, situazioni di disagio/disturbo psichico;
- accertare e gestire l'assistenza infermieristica nei malati con problemi cronici e nelle disabilità, in tutte le età;
- gestire l'assistenza infermieristica perioperatoria;
- garantire la somministrazione sicura della terapia e sorvegliarne l'efficacia;
- eseguire con abilità e capacità le tecniche infermieristiche apprese e definite dagli standard del Corso di Studi;
- attivare processi decisionali sulla base delle condizioni generali e cliniche del malato, dei valori dei parametri alterati, referti ed esami di laboratorio;
- gestire percorsi diagnostici assicurando l'adeguata preparazione del malato e la sorveglianza successiva alla procedura;
- integrare l'assistenza infermieristica nel progetto di cure multidisciplinari;
- accertare con tecniche e modalità strutturate e sistematiche i problemi dell'assistito attraverso l'individuazione delle alterazioni nei modelli funzionali (attività ed esercizio, percezione e mantenimento della salute, nutrizione e metabolismo, modello di eliminazione, riposo e sonno, cognizione e percezione, concetto di sé, ruolo e relazioni, coping e gestione stress, sessualità e riproduzione, valori e convinzioni);
- attivare e sostenere, sia individualmente che in collaborazione con gli altri operatori sanitari, le capacità residue della persona per promuovere l'adattamento alle limitazioni e alterazioni prodotte dalla malattia e alla modifica degli stili di vita;
- identificare i bisogni di assistenza infermieristica della persona e le sue reazioni correlate alla malattia, ai trattamenti in atto, all'istituzionalizzazione, alle modificazioni nelle attività di vita quotidiana, alla qualità di vita percepita;
- definire le priorità degli interventi sulla base dei bisogni assistenziali, delle esigenze organizzative e dell'utilizzo ottimale delle risorse disponibili;
- progettare e realizzare, in collaborazione con altri professionisti, interventi informativi e di educazione sanitaria nel controllo dei fattori di rischio rivolti al singolo e alla collettività;
- valutare i risultati dell'assistenza erogata e riadattare la pianificazione infermieristica sulla base dell'evoluzione dei problemi del paziente;
- gestire ed organizzare l'assistenza infermieristica (anche notturna) dei malati;
- distinguere i bisogni di assistenza da quelli di assistenza infermieristica differenziando il contributo degli operatori di supporto da quello degli infermieri;
- attribuire e supervisionare le attività assistenziali al personale di supporto;
- gestire i sistemi informativi cartacei ed informatici di supporto all'assistenza;
- documentare l'assistenza infermieristica erogata in accordo ai principi legali ed etici;
- assicurare ai malati ed alle persone significative, le informazioni di sua competenza, rilevanti e aggiornate sul loro stato di salute;
- predisporre le condizioni per la dimissione della persona assistita, in collaborazione con i membri dell'equipe;
- garantire la continuità dell'assistenza tra turni diversi, tra servizi/strutture diversi;
- utilizzare strumenti di integrazione professionale (riunioni, incontri di team, discussione di casi);
- lavorare in modo integrato nell'equipe rispettando gli spazi di competenza;
- assicurare un ambiente fisico e psicosociale efficace per la sicurezza dei pazienti;
- utilizzare le pratiche di protezione dal rischio fisico, chimico e biologico nei luoghi di lavoro;
- adottare le precauzioni per la movimentazione manuale dei carichi;
- adottare strategie di prevenzione del rischio infettivo (precauzioni standard) nelle strutture ospedaliere e di comunità;
- vigilare e monitorare la situazione clinica e psicosociale del malato, identificando precocemente segni di aggravamento dello

stesso;

- attivare gli interventi necessari per gestire le situazioni acute e/o critiche;
- individuare i fattori scatenanti la riacutizzazione nei malati cronici;
- attivare e gestire una relazione di aiuto e terapeutica con l'utente, la sua famiglia e le persone significative;
- gestire i processi assistenziali nel rispetto delle differenze culturali, etniche, generazionali e di genere;
- sostenere, in collaborazione con l'équipe, l'assistito e la famiglia nella fase terminale e nel lutto;
- attivare reti di assistenza informali per sostenere l'utente e la famiglia in progetti di cura a lungo termine.

PERCORSO FORMATIVO:

1° anno - finalizzato a fornire le conoscenze nelle discipline di base, biomediche e igienico preventive; i fondamenti della disciplina professionale, anche in ambito psicopedagogico, quali requisiti indispensabili per affrontare la prima esperienza di tirocinio finalizzata all'orientamento dello studente agli ambiti professionali di riferimento e all'acquisizione delle competenze di prevenzione e assistenziali di base;

2° anno - finalizzato alle conoscenze cliniche e degli interventi preventivi e assistenziali, atti ad affrontare i problemi prioritari di salute in area medica e chirurgica, in area specialistica e integrata, in area materno-infantile e in area oncologica e mirati alla fase acuta e cronica della malattia a sostegno educativo e psico-sociale. Sono previste esperienze di simulazione nei laboratori infermieristici e di tirocinio nei contesti in cui lo studente può sperimentare le conoscenze e le tecniche apprese;

3° anno - finalizzato all'approfondimento specialistico in ambito neurologico e della salute mentale e all'acquisizione di conoscenze e metodologie inerenti l'esercizio professionale e di capacità di integrazione nei team di lavoro e nei contesti organizzativi più complessi. Aumenta la rilevanza assegnata alle esperienze di tirocinio e lo studente può sperimentare una graduale assunzione di autonomia e responsabilità con la supervisione di esperti. Sono previste attività formative aggiuntive, con stages in strutture di eccellenza sia a supporto dell'elaborazione della tesi di laurea che volte a sviluppare competenze metodologiche nella ricerca scientifica e infermieristica.

Questa logica curriculare si è concretizzata nella crescita dei crediti assegnati al tirocinio clinico dal 1° al 3° anno di corso.

QUADRO A4.b.1	Conoscenza e comprensione, e Capacità di applicare conoscenza e comprensione: Sintesi
Conoscenza e capacità di comprensione	
Capacità di applicare conoscenza e comprensione	

QUADRO A4.b.2	Conoscenza e comprensione, e Capacità di applicare conoscenza e comprensione: Dettaglio
Area Unica	
Conoscenza e comprensione	
Lo studente in infermieristica deve acquisire e dimostrare conoscenze e comprensione nei seguenti campi:	
- scienze biomediche per la comprensione dei processi fisiologici e patologici connessi allo stato di salute e malattia delle persone nelle diverse età della vita;	

- scienze psico - sociali e umanistiche per la comprensione delle dinamiche relazionali normali e patologiche e delle reazioni di difesa o di adattamento delle persone a situazioni di disagio psichico, sociale e di sofferenza fisica; le teorie di apprendimento e del cambiamento migliorano la comprensione dei processi educativi rivolti ai cittadini o ai pazienti;
- scienze infermieristiche generali e cliniche per la comprensione dei campi di intervento dell'infermieristica, del metodo clinico che guida un approccio efficace all'assistenza, delle tecniche operative di intervento e delle evidenze che guidano la presa di decisioni;
- scienze etiche, legali e sociologiche per la comprensione della complessità organizzativa del Sistema Sanitario, dell'importanza e dell'utilità di agire in conformità alla normativa e alle direttive nonché al rispetto dei valori e dei dilemmi etici che si presentano via via nella pratica quotidiana; sono finalizzate inoltre a favorire la comprensione dell'autonomia professionale, delle aree di integrazione e di interdipendenza con altri operatori del team di cura;
- scienze igienico-preventive per la comprensione dei determinanti di salute, dei fattori di rischio, delle strategie di prevenzione sia individuali che collettive e degli interventi volti a promuovere la sicurezza degli operatori sanitari e degli utenti;
- discipline informatiche e linguistiche con particolare approfondimento della lingua inglese per la comprensione della letteratura scientifica infermieristica sia cartacea che on line.

Metodologie e attività formative, strumenti didattici per sviluppare i risultati attesi:

- lezioni per introdurre l'argomento;
- lettura guidata e applicazione;
- video, dimostrazioni di immagini, schemi e materiali, grafici;
- costruzione di mappe cognitive.

Strumenti di valutazione per accertare il conseguimento dei risultati attesi:

- esami scritti e orali, prove di casi a tappe.

Lo studente in infermieristica devono acquisire e dimostrare conoscenze e capacità di comprensione dei seguenti processi:

- integrare le conoscenze le abilità e le attitudini dell'assistenza per erogare una cura infermieristica sicure, efficaci e basate sulle evidenze;
- utilizzare un corpo di conoscenze teoriche derivanti dal Nursing, dalle scienze biologiche comportamentali e sociali e da altre discipline per riconoscere i bisogni delle persone assistite nelle varie età e stadi di sviluppo nelle diverse fasi della vita;
- utilizzare le conoscenze infermieristiche teoriche e pratiche con le scienze biologiche , psicologiche, socio culturali e umanistiche utili per comprendere gli individui di tutte le età, gruppi e comunità;
- utilizzare modelli teorici e modelli di ruolo dell'interno del processo di assistenza per facilitare la crescita, lo sviluppo e l'adattamento nella promozione, mantenimento e recupero della salute dei cittadini;
- essere responsabile nel fornire e valutare un'assistenza infermieristica conforme a standard professionali di qualità e considerare le indicazioni legali e le responsabilità etiche così come i diritti della persona assistita.
- interpretare e applicare i risultati della ricerca alla pratica infermieristica e collegare i processi di ricerca allo sviluppo teorico della disciplina infermieristica;
- erogare una assistenza infermieristica diretta in modo sicuro a singoli e a gruppi di utenti attraverso l'utilizzo di una pratica basata sulle evidenze, del processo infermieristico e dei principi di caring per valutare e diagnosticare lo stato di salute, la pianificazione degli obiettivi, l'attuazione e valutazione delle cure fornite, considerando le dimensioni fisiche, psicologiche e socioculturali dell'assistenza;
- condurre una valutazione completa e sistematica dei bisogni di salute del singolo individuo;
- utilizzare tecniche di valutazione per raccogliere dati in modo accurato sui principali problemi di salute degli assistiti;
- analizzare e interpretare in modo accurato i dati raccolti mediante l'accertamento dell'assistito;
- erogare un assistenza infermieristica sicura e basata sulle evidenze per aggiungere i risultati di salute o uno stato di compenso dell'assistito;
- pianifica l'erogazione dell'assistenza infermieristica in collaborazione con gli utenti e con il team di cura interdisciplinare;
- valuta i progressi delle cure in collaborazione con il team interdisciplinare;
- facilita lo sviluppo di un ambiente sicuro per l'assistito assicurando costante vigilanza infermieristica;
- gestisce una varietà di attività che sono richieste per erogare l'assistenza infermieristica ai pazienti in diversi contesti di cura sia ospedalieri che territoriali e residenziali.

Metodologie e attività formative, strumenti didattici per sviluppare i risultati attesi:

- lezioni;
- esercitazioni con applicazione;
- video, dimostrazioni di immagini, schemi e materiali, grafici;
- costruzione di mappe cognitive;
- discussione di casi in sottogruppi con presentazioni in sessioni plenarie;

- tirocinio con esperienze supervisionate da tutor in diversi contesti e con una progressiva assunzione di autonomia e responsabilità.

Strumenti di valutazione per accertare il conseguimento dei risultati attesi:

- esami scritti e orali, prove di casi a tappe, project -work, report;
- feedback di valutazione durante il tirocinio (attraverso portfolio, schede di valutazione strutturate e report clinici sulla pratica professionale);

- esame strutturato oggettivo a stazioni.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

Lo studente in infermieristica deve acquisire e dimostrare conoscenze e capacità di comprensione dei seguenti processi:

- integrare le conoscenze le abilità e le attitudini dell'assistenza per erogare una cura infermieristica sicure, efficaci e basate sulle evidenze;
- utilizzare un corpo di conoscenze teoriche derivanti dal Nursing, dalle scienze biologiche comportamentali e sociali e da altre discipline per riconoscere i bisogni delle persone assistite nelle varie età e stadi di sviluppo nelle diverse fasi della vita;
- utilizzare le conoscenze infermieristiche teoriche e pratiche con le scienze biologiche , psicologiche , socio culturali e umanistiche utili per comprendere gli individui di tutte le età, gruppi e comunità;
- utilizzare modelli teorici e modelli di ruolo dell'interno del processo di assistenza per facilitare la crescita, lo sviluppo e l'adattamento nella promozione, mantenimento e recupero della salute dei cittadini;
- essere responsabile nel fornire e valutare un'assistenza infermieristica conforme a standard professionali di qualità e considerare le indicazioni legali e le responsabilità etiche così come i diritti della persona assistita.
- interpretare e applicare i risultati della ricerca alla pratica infermieristica e collegare i processi di ricerca allo sviluppo teorico della disciplina infermieristica;
- erogare una assistenza infermieristica diretta in modo sicuro a singoli e a gruppi di utenti attraverso l'utilizzo di una pratica basata sulle evidenze, del processo infermieristico e dei principi di caring per valutare e diagnosticare lo stato di salute, la pianificazione degli obiettivi, l'attuazione e valutazione delle cure fornite, considerando le dimensioni fisiche, psicologiche e socioculturali dell'assistenza;
- condurre una valutazione completa e sistematica dei bisogni di salute del singolo individuo;
- utilizzare tecniche di valutazione per raccogliere dati in modo accurato sui principali problemi di salute degli assistiti;
- analizzare e interpretare in modo accurato i dati raccolti mediante l'accertamento dell'assistito;
- erogare un'assistenza infermieristica sicura e basata sulle evidenze per aggiungere i risultati di salute o uno stato di benessere dell'assistito;
- pianifica l'erogazione dell'assistenza infermieristica in collaborazione con gli utenti e con il team di cura interdisciplinare;
- valuta i progressi delle cure in collaborazione con il team interdisciplinare;
- facilita lo sviluppo di un ambiente sicuro per l'assistito assicurando costante vigilanza infermieristica;
- gestisce una varietà di attività che sono richieste per erogare l'assistenza infermieristica ai pazienti in diversi contesti di cura sia ospedalieri che territoriali e residenziali.

Metodologie e attività formative, strumenti didattici per sviluppare i risultati attesi:

- lezioni;
- esercitazioni con applicazione;
- video, dimostrazioni di immagini, schemi e materiali, grafici;
- costruzione di mappe cognitive;
- discussione di casi in sottogruppi con presentazioni in sessioni plenarie;
- tirocinio con esperienze supervisionate da tutor in diversi contesti e con una progressiva assunzione di autonomia e responsabilità.

Strumenti di valutazione per accertare il conseguimento dei risultati attesi:

- esami scritti e orali, prove di casi a tappe, project -work, report;
- feedback di valutazione durante il tirocinio (attraverso portfolio, schede di valutazione strutturate e report clinici sulla pratica professionale);
- esame strutturato oggettivo a stazioni.

Le conoscenze e capacità sono conseguite e verificate nelle seguenti attività formative

Le conoscenze e capacità sono conseguite e verificate nelle seguenti attività formative:

[Visualizza Insegnamenti](#)

[Chiudi Insegnamenti](#)

ADO PRIMO ANNO [url](#)

ADO PRIMO ANNO [url](#)

ADO PRIMO ANNO [url](#)

ANATOMIA UMANA (modulo di *FONDAMENTI DI SCIENZE BIOMORFOLOGICHE*) [url](#)

FONDAMENTI DI SCIENZE BIOMORFOLOGICHE [url](#)

BASI DI PEDAGOGIA GENERALE E SOCIALE (modulo di *SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I*) [url](#)

SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I [url](#)

BASI DI PEDAGOGIA GENERALE E SOCIALE (modulo di *SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I*) [url](#)

BASI DI PEDAGOGIA GENERALE E SOCIALE (modulo di *SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I*) [url](#)

BASI DI PEDAGOGIA GENERALE E SOCIALE (modulo di *SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I*) [url](#)

BIOCHIMICA (modulo di *FONDAMENTI DI SCIENZE BIOCHIMICHE E FISIOLOGICHE*) [url](#)

FONDAMENTI DI SCIENZE BIOCHIMICHE E FISIOLOGICHE [url](#)

BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA (modulo di *FONDAMENTI DI SCIENZE BIOCHIMICHE E FISIOLOGICHE*) [url](#)

BIOLOGIA APPLICATA (modulo di *FONDAMENTI DI SCIENZE BIOMORFOLOGICHE*) [url](#)

FISICA MEDICA APPLICATA AGLI OPERATORI SANITARI (modulo di *SCIENZE PROPEDEUTICHE*) [url](#)

SCIENZE PROPEDEUTICHE [url](#)

FISIOLOGIA UMANA (modulo di *FONDAMENTI DI SCIENZE BIOCHIMICHE E FISIOLOGICHE*) [url](#)

IGIENE GENERALE ED APPLICATA (modulo di *SCIENZE BIOMEDICHE APPLICATE*) [url](#)

SCIENZE BIOMEDICHE APPLICATE [url](#)

IMMUNOLOGIA (modulo di *SCIENZE BIOMEDICHE APPLICATE*) [url](#)

INFERMIERISTICA CLINICA (modulo di *SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I*) [url](#)

INFERMIERISTICA CLINICA (modulo di *SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I*) [url](#)

INFERMIERISTICA CLINICA (modulo di *SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I*) [url](#)

INFERMIERISTICA CLINICA (modulo di *SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I*) [url](#)

INFERMIERISTICA GENERALE (modulo di *SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I*) [url](#)

INFERMIERISTICA GENERALE (modulo di *SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I*) [url](#)

INFERMIERISTICA GENERALE (modulo di *SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I*) [url](#)

INFERMIERISTICA GENERALE (modulo di *SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I*) [url](#)

INFERMIERISTICA GENERALE E CLINICA (modulo di *SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE II*) [url](#)

SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE II [url](#)

INFERMIERISTICA GENERALE E CLINICA (modulo di *SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE II*) [url](#)

INFERMIERISTICA GENERALE E CLINICA (modulo di *SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE II*) [url](#)

INFERMIERISTICA GENERALE E CLINICA (modulo di *SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE II*) [url](#)

INFERMIERISTICA NELLA PROMOZIONE DELLA SALUTE E SICUREZZA (modulo di *SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE II*) [url](#)

INFERMIERISTICA NELLA PROMOZIONE DELLA SALUTE E SICUREZZA (modulo di *SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE II*) [url](#)

INFERMIERISTICA NELLA PROMOZIONE DELLA SALUTE E SICUREZZA (modulo di *SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE II*) [url](#)

INFERMIERISTICA NELLA PROMOZIONE DELLA SALUTE E SICUREZZA (modulo di *SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE II*) [url](#)

INGLESE SCIENTIFICO [url](#)

ISTOLOGIA (modulo di *FONDAMENTI DI SCIENZE BIOMORFOLOGICHE*) [url](#)

LABORATORIO PROFESSIONALE PRIMO ANNO [url](#)
LABORATORIO PROFESSIONALE PRIMO ANNO [url](#)
LABORATORIO PROFESSIONALE PRIMO ANNO [url](#)
MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA (*modulo di SCIENZE BIOMEDICHE APPLICATE*) [url](#)
PATOLOGIA GENERALE (*modulo di SCIENZE BIOMEDICHE APPLICATE*) [url](#)
PRINCIPI DELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I*) [url](#)
PRINCIPI DELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I*) [url](#)
PRINCIPI DELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I*) [url](#)
PRINCIPI DELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I*) [url](#)
PSICOLOGIA GENERALE (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE II*) [url](#)
PSICOLOGIA GENERALE (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE II*) [url](#)
PSICOLOGIA GENERALE (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE II*) [url](#)
PSICOLOGIA GENERALE (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE II*) [url](#)
SEMINARI PRIMO ANNO [url](#)
STATISTICA MEDICA (*modulo di SCIENZE PROPEDEUTICHE*) [url](#)
STATISTICA PER LA RICERCA SPERIMENTALE E TECNOLOGICA (*modulo di SCIENZE PROPEDEUTICHE*) [url](#)
TIROCINIO NELLA PREVENZIONE ED EDUCAZIONE SANITARIA (*modulo di TIROCINIO PRIMO ANNO*) [url](#)
TIROCINIO PRIMO ANNO [url](#)
TIROCINIO NELLA PREVENZIONE ED EDUCAZIONE SANITARIA (*modulo di TIROCINIO PRIMO ANNO*) [url](#)
TIROCINIO NELLA PREVENZIONE ED EDUCAZIONE SANITARIA (*modulo di TIROCINIO PRIMO ANNO*) [url](#)
TIROCINIO PRIMO ANNO PRIMO SEMESTRE (*modulo di TIROCINIO PRIMO ANNO*) [url](#)
TIROCINIO PRIMO ANNO PRIMO SEMESTRE (*modulo di TIROCINIO PRIMO ANNO*) [url](#)
TIROCINIO PRIMO ANNO PRIMO SEMESTRE (*modulo di TIROCINIO PRIMO ANNO*) [url](#)
TIROCINIO PRIMO ANNO SECONDO SEMESTRE (*modulo di TIROCINIO PRIMO ANNO*) [url](#)
TIROCINIO PRIMO ANNO SECONDO SEMESTRE (*modulo di TIROCINIO PRIMO ANNO*) [url](#)
TIROCINIO PRIMO ANNO SECONDO SEMESTRE (*modulo di TIROCINIO PRIMO ANNO*) [url](#)
ADO SECONDO ANNO [url](#)
ADO SECONDO ANNO PRIMO SEMESTRE (*modulo di ADO SECONDO ANNO*) [url](#)
ADO SECONDO ANNO PRIMO SEMESTRE (*modulo di ADO SECONDO ANNO*) [url](#)
ADO SECONDO ANNO PRIMO SEMESTRE (*modulo di ADO SECONDO ANNO*) [url](#)
ADO SECONDO ANNO SECONDO SEMESTRE (*modulo di ADO SECONDO ANNO*) [url](#)
ADO SECONDO ANNO SECONDO SEMESTRE (*modulo di ADO SECONDO ANNO*) [url](#)
ADO SECONDO ANNO SECONDO SEMESTRE (*modulo di ADO SECONDO ANNO*) [url](#)
ANATOMIA PATOLOGICA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AMBITO ONCOLOGICO*) [url](#)
SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AMBITO ONCOLOGICO [url](#)
ANATOMIA PATOLOGICA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AMBITO ONCOLOGICO*) [url](#)
ANATOMIA PATOLOGICA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AMBITO ONCOLOGICO*) [url](#)
ANATOMIA PATOLOGICA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AMBITO ONCOLOGICO*) [url](#)
CHIRURGIA CARDIACA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA*) [url](#)
SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA [url](#)
CHIRURGIA CARDIACA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA*) [url](#)
CHIRURGIA CARDIACA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA*) [url](#)
CHIRURGIA CARDIACA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA*) [url](#)
CHIRURGIA GENERALE (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA*) [url](#)
CHIRURGIA GENERALE (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA*) [url](#)
CHIRURGIA GENERALE (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA*) [url](#)
CHIRURGIA GENERALE (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA*) [url](#)
FARMACOLOGIA E TERAPIA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA*) [url](#)
FARMACOLOGIA E TERAPIA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA*) [url](#)
FARMACOLOGIA E TERAPIA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA*) [url](#)

FARMACOLOGIA E TERAPIA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA*) [url](#)
GENETICA MEDICA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE*) [url](#)
SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE [url](#)
GENETICA MEDICA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE*) [url](#)
GENETICA MEDICA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE*) [url](#)
GENETICA MEDICA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE*) [url](#)
GINECOLOGIA E OSTETRICIA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE*) [url](#)
GINECOLOGIA E OSTETRICIA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE*) [url](#)
GINECOLOGIA E OSTETRICIA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE*) [url](#)
GINECOLOGIA E OSTETRICIA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE*) [url](#)
INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CHIRURGICA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA*) [url](#)
INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CHIRURGICA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA*) [url](#)
INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CHIRURGICA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA*) [url](#)
INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CHIRURGICA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA*) [url](#)
INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA MATERNO INFANTILE (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE*) [url](#)
INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA MATERNO INFANTILE (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE*) [url](#)
INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA MATERNO INFANTILE (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE*) [url](#)
INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA MATERNO INFANTILE (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE*) [url](#)
INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA MEDICA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA*) [url](#)
INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA MEDICA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA*) [url](#)
INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA MEDICA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA*) [url](#)
INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA MEDICA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA*) [url](#)
INFERMIERISTICA CLINICA INTEGRATA IN AREA SPECIALISTICA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN MEDICINA SPECIALISTICA ED INTEGRATA*) [url](#)
SCIENZE INFERMIERISTICHE IN MEDICINA SPECIALISTICA ED INTEGRATA [url](#)
INFERMIERISTICA CLINICA INTEGRATA IN AREA SPECIALISTICA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN MEDICINA SPECIALISTICA ED INTEGRATA*) [url](#)
INFERMIERISTICA CLINICA INTEGRATA IN AREA SPECIALISTICA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN MEDICINA SPECIALISTICA ED INTEGRATA*) [url](#)
INFERMIERISTICA CLINICA INTEGRATA IN AREA SPECIALISTICA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN MEDICINA SPECIALISTICA ED INTEGRATA*) [url](#)
INFERMIERISTICA IN AREA ONCOLOGICA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AMBITO ONCOLOGICO*) [url](#)
INFERMIERISTICA IN AREA ONCOLOGICA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AMBITO ONCOLOGICO*) [url](#)
INFERMIERISTICA IN AREA ONCOLOGICA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AMBITO ONCOLOGICO*) [url](#)
INFERMIERISTICA IN AREA ONCOLOGICA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AMBITO ONCOLOGICO*) [url](#)
LABORATORIO PROFESSIONALE SECONDO ANNO [url](#)
LABORATORIO PROFESSIONALE SECONDO ANNO [url](#)
LABORATORIO PROFESSIONALE SECONDO ANNO [url](#)
L'INGLESE SCIENTIFICO NELLA CARTELLA INFERMIERISTICA [url](#)
L'INGLESE SCIENTIFICO NELLA CARTELLA INFERMIERISTICA [url](#)
L'INGLESE SCIENTIFICO NELLA CARTELLA INFERMIERISTICA [url](#)
MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN MEDICINA SPECIALISTICA*)

SEMINARIO SECONDO ANNO SECONDO SEMESTRE [url](#)
SEMINARIO SECONDO ANNO SECONDO SEMESTRE [url](#)
SEMINARIO SECONDO ANNO SECONDO SEMESTRE [url](#)
TIROCINIO IN MEDICINA SPECIALISTICA (*modulo di TIROCINIO SECONDO ANNO*) [url](#)
TIROCINIO SECONDO ANNO [url](#)
TIROCINIO IN MEDICINA SPECIALISTICA (*modulo di TIROCINIO SECONDO ANNO*) [url](#)
TIROCINIO IN MEDICINA SPECIALISTICA (*modulo di TIROCINIO SECONDO ANNO*) [url](#)
TIROCINIO SECONDO ANNO PRIMO SEMESTRE (*modulo di TIROCINIO SECONDO ANNO*) [url](#)
TIROCINIO SECONDO ANNO PRIMO SEMESTRE (*modulo di TIROCINIO SECONDO ANNO*) [url](#)
TIROCINIO SECONDO ANNO PRIMO SEMESTRE (*modulo di TIROCINIO SECONDO ANNO*) [url](#)
TIROCINIO SECONDO ANNO SECONDO SEMESTRE (*modulo di TIROCINIO SECONDO ANNO*) [url](#)
TIROCINIO SECONDO ANNO SECONDO SEMESTRE (*modulo di TIROCINIO SECONDO ANNO*) [url](#)
TIROCINIO SECONDO ANNO SECONDO SEMESTRE (*modulo di TIROCINIO SECONDO ANNO*) [url](#)
ANESTESIOLOGIA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA*) [url](#)
SCIENZE INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA [url](#)
ANESTESIOLOGIA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA*) [url](#)
ANESTESIOLOGIA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA*) [url](#)
ANESTESIOLOGIA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA*) [url](#)
CHIRURGIA DELLE EMERGENZE E DELL'AREA CRITICA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA*) [url](#)
CHIRURGIA DELLE EMERGENZE E DELL'AREA CRITICA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA*) [url](#)
CHIRURGIA DELLE EMERGENZE E DELL'AREA CRITICA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA*) [url](#)
CHIRURGIA DELLE EMERGENZE E DELL'AREA CRITICA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA*) [url](#)
DIRITTO DEL LAVORO (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE NEL MANAGEMENT SANITARIO*) [url](#)
SCIENZE INFERMIERISTICHE NEL MANAGEMENT SANITARIO [url](#)
DIRITTO DEL LAVORO (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE NEL MANAGEMENT SANITARIO*) [url](#)
DIRITTO DEL LAVORO (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE NEL MANAGEMENT SANITARIO*) [url](#)
DIRITTO DEL LAVORO (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE NEL MANAGEMENT SANITARIO*) [url](#)
FARMACOLOGIA NELLE EMERGENZE E IN AREA CRITICA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA*) [url](#)
FARMACOLOGIA NELLE EMERGENZE E IN AREA CRITICA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA*) [url](#)
FARMACOLOGIA NELLE EMERGENZE E IN AREA CRITICA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA*) [url](#)
FARMACOLOGIA NELLE EMERGENZE E IN AREA CRITICA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA*) [url](#)
IGIENE ED EPIDEMIOLOGIA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE DI COMUNITA' E DI PREVENZIONE*) [url](#)
SCIENZE INFERMIERISTICHE DI COMUNITA' E DI PREVENZIONE [url](#)
IGIENE ED EPIDEMIOLOGIA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE DI COMUNITA' E DI PREVENZIONE*) [url](#)
IGIENE ED EPIDEMIOLOGIA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE DI COMUNITA' E DI PREVENZIONE*) [url](#)
IGIENE ED EPIDEMIOLOGIA (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE DI COMUNITA' E DI PREVENZIONE*) [url](#)
INFERMIERISTICA DI COMUNITA',DI PREVENZIONE E TERRITORIO (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE DI COMUNITA' E DI PREVENZIONE*) [url](#)
INFERMIERISTICA DI COMUNITA',DI PREVENZIONE E TERRITORIO (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE DI COMUNITA' E DI PREVENZIONE*) [url](#)
INFERMIERISTICA DI COMUNITA',DI PREVENZIONE E TERRITORIO (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE DI COMUNITA' E DI PREVENZIONE*) [url](#)
INFERMIERISTICA DI COMUNITA',DI PREVENZIONE E TERRITORIO (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE DI COMUNITA' E DI PREVENZIONE*) [url](#)
INFERMIERISTICA IN AREA CRITICA E PRIMO SOCCORSO (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA*) [url](#)
INFERMIERISTICA IN AREA CRITICA E PRIMO SOCCORSO (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA*) [url](#)
INFERMIERISTICA IN AREA CRITICA E PRIMO SOCCORSO (*modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA*) [url](#)

SEMINARI [url](#)

SEMINARI I SEMESTRE (modulo di SEMINARI) [url](#)

SEMINARI I SEMESTRE (modulo di SEMINARI) [url](#)

SEMINARI I SEMESTRE (modulo di SEMINARI) [url](#)

SEMINARIO II SEMESTRE (modulo di SEMINARI) [url](#)

SEMINARIO II SEMESTRE (modulo di SEMINARI) [url](#)

SEMINARIO II SEMESTRE (modulo di SEMINARI) [url](#)

SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE NEL MANAGEMENT SANITARIO) [url](#)

SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE NEL MANAGEMENT SANITARIO) [url](#)

SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE NEL MANAGEMENT SANITARIO) [url](#)

SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE NEL MANAGEMENT SANITARIO) [url](#)

TIROCINIO [url](#)

TIROCINIO DI COMUNITA' E TERRITORIO (modulo di TIROCINIO) [url](#)

TIROCINIO DI COMUNITA' E TERRITORIO (modulo di TIROCINIO) [url](#)

TIROCINIO DI COMUNITA' E TERRITORIO (modulo di TIROCINIO) [url](#)

TIROCINIO TERZO ANNO PRIMO SEMESTRE (modulo di TIROCINIO) [url](#)

TIROCINIO TERZO ANNO PRIMO SEMESTRE (modulo di TIROCINIO) [url](#)

TIROCINIO TERZO ANNO PRIMO SEMESTRE (modulo di TIROCINIO) [url](#)

TIROCINIO TERZO ANNO SECONDO SEMESTRE (modulo di TIROCINIO) [url](#)

TIROCINIO TERZO ANNO SECONDO SEMESTRE (modulo di TIROCINIO) [url](#)

TIROCINIO TERZO ANNO SECONDO SEMESTRE (modulo di TIROCINIO) [url](#)

QUADRO A4.c

Autonomia di giudizio

Abilità comunicative

Capacità di apprendimento

I laureati di infermieristica devono dimostrare autonomia di giudizio attraverso le seguenti abilità:

- praticare l'assistenza infermieristica riconoscendo e rispettando la dignità la cultura i valori i diritti dei singoli individui e dei gruppi;
- adattare l'assistenza infermieristica cogliendo similitudini e differenze delle persone assistite considerando valori, etnie e pratiche socio culturali degli assistiti e le proprie famiglie;
- integrare conoscenze sulle diversità culturali, aspetti legali, principi etici nell'erogare e o gestire l'assistenza infermieristica in una varietà di contesti e servizi sanitari;
- analizzare direttive e pratiche operative dei servizi sanitari e identificare azioni infermieristiche appropriate che tengono conto delle influenze legali, politiche, geografiche, economiche, etiche e sociali;
- utilizzare abilità di pensiero critico per erogare una assistenza infermieristica efficace agli utenti nelle diverse età;
- assumere la responsabilità e rispondere del proprio operato durante la pratica professionale in conformità al profilo, al codice deontologico e a standard etici e legali;
- riconoscere le differenze dell'operato e le responsabilità tra infermiere laureato, operatori di supporto e altri professionisti sanitari.

Metodologie e attività formative, strumenti didattici per sviluppare i risultati attesi:

- lezioni;
- lettura guidata ed esercizi di applicazione;
- video, dimostrazioni di immagini, schemi e materiali, grafici;
- discussione di casi in sottogruppi con presentazioni in sessioni plenarie;
- tirocinio con esperienze supervisionate da tutor in diversi contesti e con una progressiva assunzione di autonomia e responsabilità;

- sessioni di debriefing per riflettere e rielaborare esperienze di pratica professionale.

Strumenti di valutazione per accertare il conseguimento dei risultati attesi:

- esami scritti e orali, prove di casi a tappe;
- feedback di valutazione durante il tirocinio (attraverso portfolio, schede di valutazione strutturate e

**Autonomia di
giudizio**

report clinici sulla pratica professionale);
- esame strutturato oggettivo a stazioni.

Abilità comunicative

I laureati di infermieristica devono sviluppare le seguenti abilità comunicative:

- utilizzare abilità di comunicazione appropriate con gli utenti di tutte le età e con le loro famiglie all'interno del processo assistenziale e/o con altri professionisti sanitari in forma appropriata verbale, non verbale e scritta;
- utilizzare principi di insegnamento e apprendimento per interventi informativi o educativi specifici rivolti a singoli utenti, a famiglie e a gruppi con l'obiettivo di promuovere comportamenti di salute, ridurre i fattori di rischio, promuovere abilità di autocura in particolare per le persone affette da malattie croniche;
- sostenere e incoraggiare gli utenti verso scelte di salute, rinforzando abilità di coping, l'autostima e potenziando le risorse disponibili;
- dimostrare abilità comunicative efficaci con gli utenti e nelle relazioni con gli altri professionisti;
- comunica in modo efficace con modalità verbali, non verbali e scritte le valutazioni e le decisioni infermieristiche nei team sanitari interdisciplinari;
- stabilire relazioni professionali e collaborare con altri professionisti sanitari nella consapevolezza delle specificità dei diversi ruoli professionali e delle loro integrazioni con l'assistenza infermieristica;
- assumere funzioni di guida verso degli operatori di supporto e/o gli studenti, includendo la delega e la supervisione di attività assistenziali erogate da altri e assicurando la conformità a standard di qualità e sicurezza della pianificazione e gestione dell'assistenza;
- facilitare il coordinamento dell'assistenza per raggiungere gli esiti di cura sanitari concordati;
- collaborare con il team di cura per concordare modalità operativi e realizzare l'applicazione e lo sviluppo di protocolli e linee guida.

Metodologie e attività formative, strumenti didattici per sviluppare i risultati attesi:

- lezioni;
- video e analisi critica di filmati, simulazioni, narrazioni, testimonianze;
- discussione di casi e di situazioni relazionali paradigmatiche in sottogruppi con presentazioni in sessioni plenarie;
- tirocinio con esperienze supervisionate da tutor in diversi contesti con sessioni di debriefing per riflettere e rielaborare esperienze relazionali con l'utenza e con l'equipe.

Strumenti di valutazione per accertare il conseguimento dei risultati attesi:

- osservazione di frame di filmati o scritti, di dialoghi con griglie strutturate;
- feedback di valutazione durante il tirocinio (attraverso portfolio, schede di valutazione strutturate e report clinici);
- esame strutturato oggettivo con stazioni con simulazioni sulle competenze relazionali.

I laureati di infermieristica devono sviluppare le seguenti capacità di autoapprendimento:

- sviluppare abilità di studio indipendente;
- dimostrare la capacità di coltivare i dubbi e tollerare le incertezze; derivanti dallo studio e dall'attività pratica quale fonte di nuovi apprendimenti;
- sviluppare la capacità di porsi interrogativi in relazione all'esercizio della propria attività, formulando domande pertinenti nei tempi, nei luoghi e agli interlocutori più giusti;
- dimostrare la capacità di ricercare con continuità le opportunità di autoapprendimento;
- dimostrare capacità di autovalutazione delle proprie competenze e delineare i propri bisogni di sviluppo e apprendimento;
- dimostrare capacità di apprendimento collaborativo e di condivisione della conoscenza all'interno delle equipe di lavoro;
- dimostrare capacità e autonomia nel cercare le informazioni necessarie per risolvere problemi o

Capacità di apprendimento	<p>incertezze della pratica professionale, selezionando criticamente fonti secondarie e primarie di evidenze di ricerca.</p> <p>Strumenti didattici, metodologie e attività formative per sviluppare i risultati attesi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - apprendimento basato sui problemi (PBL); - impiego di mappe cognitive; - utilizzo di contratti e piani di autoapprendimento al fine di responsabilizzare lo studente nella pianificazione del suo percorso di tirocinio e nell'autovalutazione; - laboratori di metodologia della ricerca bibliografica cartacea e online; - lettura guidata alla valutazione critica della letteratura scientifica e professionale sia in italiano sia in inglese. <p>Strumenti di valutazione per accertare il conseguimento dei risultati attesi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - project - work, report su mandati di ricerca specifica; - supervisione tutoriale sul percorso di tirocinio; - partecipazione attiva alle sessioni di lavoro e di debriefing; - puntualità e qualità nella presentazione degli elaborati.
----------------------------------	---

QUADRO A5.a	Caratteristiche della prova finale
-------------	---

17/04/2014

A sensi dell'art. 7 del Decreto Interministeriale 19 febbraio 2009, la prova finale, con valore di esame di Stato abilitante - ex art.6 decreto legislativo n. 502/1992 e successive modificazioni - si compone di:

- a) una prova pratica nel corso della quale lo studente deve dimostrare di aver acquisito le conoscenze e abilità teorico-pratiche e tecnico-operative proprie dello specifico profilo professionale;
- b) redazione di una tesi e sua dissertazione.

La prova è organizzata a livello nazionale in due sessioni definite, con decreto del MIUR e in presenza di rappresentanti MIUR, Ministero della Salute e IPASVI.

QUADRO A5.b	Modalità di svolgimento della prova finale
-------------	---

15/03/2017

Lo studente ha a disposizione 6 CFU finalizzati alla preparazione della prova finale e tesi di laurea distribuiti tra il 2° (2 CFU) e il 3° anno (4 CFU) di corso. Le sessioni di esame di laurea sono stabilite, come da MIUR, nei periodi di ottobre/novembre (sessione autunnale) e marzo/aprile (sessione straordinaria), secondo un calendario determinato nell'ambito della programmazione didattica. Lo studente, nel 2° semestre del 2° anno di corso, preso contatto con il Docente relatore per svolgere un periodo di internato di laurea, presenta ad una commissione, costituita da tre docenti e preposta all'approvazione, il titolo e l'argomento della tesi e il nome del docente relatore. Il modulo di deposito del titolo della tesi va consegnato alla segreteria studenti entro 12 mesi per la tesi sperimentale e 6 mesi per la tesi compilativa. La valutazione idoneativa dei crediti maturati è certificata dal Presidente del Corso di Studio e dal Direttore didattico. Può essere prevista la figura di un Docente correlatore.

Per essere ammesso a sostenere l'esame di Laurea, lo studente deve:

- a. aver superato tutti gli esami previsti dal piano degli studi, almeno 30 giorni prima della data delle seduta di Laurea e, in particolare, per la seduta straordinaria entro il 28 febbraio;
- b. aver svolto e superato gli esami annuali di tirocinio clinico;
- c. aver consegnato alla segreteria studenti la domanda di laurea indirizzata al Magnifico Rettore entro i termini indicati dalla

Segreteria studenti;

d. aver consegnato una copia della tesi su supporto cartaceo/informatico.

La Commissione per la prova finale è composta da non meno di 7 e non più di 11 membri nominati dal Magnifico Rettore su proposta del Consiglio di Corso di Laurea e comprende almeno due membri designati dai collegi professionali. E' presente un rappresentante del Ministero della Salute, con funzione di vigilante esterno.

L'articolazione dell'esame di Laurea prevede:

1. una prova pratica relativa alla prevenzione e/o alla presa in cura e assistenza di un caso clinico per la verifica dimostrativa delle conoscenze, capacità, abilità e competenze operative proprie del profilo professionale (secondo i Descrittori di Dublino 2, 3, 4).

2. la redazione e la discussione di un elaborato di natura teorico-applicativa (compilativa) o del tutto esperienziale (sperimentale).

Lo studente, per poter discutere la tesi di laurea deve aver superato la prova pratica nella stessa sessione.

A determinare il voto finale di Laurea, espresso in centodecimi, contribuiscono la media in centodecimi dei voti degli esami curriculari, integrati con le seguenti valutazioni:

a. il punteggio espresso dalla Commissione sul metodo, sulla esposizione e sulla discussione della tesi con un punteggio massimo di 6 punti per la compilativa e di 8 punti per la sperimentale;

b. un bonus di 1 (uno) punto per voto compreso tra 26/30-30/30 e un bonus di 2 (due) punti per voto con lode conseguito alla prova pratica

c. un bonus di 2 (due) punti per la partecipazione al Progetto Erasmus, con permanenza di almeno tre mesi.

**QUADRO B1****Descrizione del percorso di formazione (Regolamento Didattico del Corso)**

Link: <https://www.apc.unich.it/didattica/archivio-documenti-cds/lsnt-1-infermieristica>

QUADRO B2.a**Calendario del Corso di Studio e orario delle attività formative**

per tutte le sedi del corso <http://www.med.unich.it/corsi-di-laurea/infermieristica>

CHIETI VIA DEI VESTINI, 31 66100 CHIETI

<http://www.med.unich.it/corsi-di-laurea/infermieristica/attivita-poli-didattici/polo-didattico-di-chieti-1/calendario-lezioni>

PESCARA <http://www.med.unich.it/corsi-di-laurea/infermieristica/attivita-poli-didattici/polo-didattico-di-pescara/calendario-lezioni>

VASTO <http://www.med.unich.it/corsi-di-laurea/infermieristica/attivita-poli-didattici/polo-didattico-di-vasto/calendario-lezioni>

QUADRO B2.b**Calendario degli esami di profitto**

per tutte le sedi del corso <http://www.med.unich.it/corsi-di-laurea/infermieristica>

CHIETI VIA DEI VESTINI, 31 66100 CHIETI

<http://www.med.unich.it/corsi-di-laurea/infermieristica/attivita-poli-didattici/polo-didattico-di-chieti-1/calendario-sessione-esami>

PESCARA

<http://www.med.unich.it/corsi-di-laurea/infermieristica/attivita-poli-didattici/polo-didattico-di-chieti-1/calendario-sessione-esami>

VASTO

<http://www.med.unich.it/corsi-di-laurea/infermieristica/attivita-poli-didattici/polo-didattico-di-chieti-1/calendario-sessione-esami>

QUADRO B2.c**Calendario sessioni della Prova finale**

per tutte le sedi del corso <http://www.med.unich.it/corsi-di-laurea/infermieristica>

CHIETI VIA DEI VESTINI, 31 66100 CHIETI <http://www.med.unich.it/corsi-di-laurea/infermieristica/tesi-di-laurea>

PESCARA <http://www.med.unich.it/corsi-di-laurea/infermieristica/tesi-di-laurea>

VASTO <http://www.med.unich.it/corsi-di-laurea/infermieristica/tesi-di-laurea>

QUADRO B3**Docenti titolari di insegnamento**

Sono garantiti i collegamenti informatici alle pagine del portale di ateneo dedicate a queste informazioni.

N.	Settori	Anno di corso	Insegnamento	Cognome Nome	Ruolo	Crediti	Ore	Docente di riferimento per corso
1.	NN	Anno di corso 1	ADO PRIMO ANNO link			3	45	
2.	BIO/16	Anno di corso 1	ANATOMIA UMANA (modulo di FONDAMENTI DI SCIENZE BIOMORFOLOGICHE) link	MARCHISIO MARCO	PA	3	45	
3.	M-PED/01	Anno di corso 1	BASI DI PEDAGOGIA GENERALE E SOCIALE (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I) link			1	15	
4.	M-PED/01	Anno di corso 1	BASI DI PEDAGOGIA GENERALE E SOCIALE (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I) link	FILOGRASSO ILARIA	PA	1	15	
5.	BIO/10	Anno di corso 1	BIOCHIMICA (modulo di FONDAMENTI DI SCIENZE BIOCHIMICHE E FISIOLOGICHE) link	FEDERICI LUCA	PO	2	30	
6.	BIO/12	Anno di corso 1	BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA (modulo di FONDAMENTI DI SCIENZE BIOCHIMICHE E FISIOLOGICHE) link	DE LAURENZI VINCENZO	PO	1	15	
7.	BIO/13	Anno di corso 1	BIOLOGIA APPLICATA (modulo di FONDAMENTI DI SCIENZE BIOMORFOLOGICHE) link	FELACO MARIO	PO	1	15	
8.	FIS/07	Anno di corso 1	FISICA MEDICA APPLICATA AGLI OPERATORI SANITARI (modulo di SCIENZE PROPEDEUTICHE) link	FERRETTI ANTONIO	PA	2	30	
9.	BIO/09	Anno di corso 1	FISIOLOGIA UMANA (modulo di FONDAMENTI DI SCIENZE BIOCHIMICHE E FISIOLOGICHE) link	CACCHIO MARISA ADRIANA	PA	3	45	
10.	MED/42	Anno di corso 1	IGIENE GENERALE ED APPLICATA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE APPLICATE) link	DI GIOVANNI PAMELA	RU	2	30	
		Anno						

11.	MED/04	di corso 1	IMMUNOLOGIA (<i>modulo di SCIENZE BIOMEDICHE APPLICATE</i>) link	MURARO RAFFAELLA	PO	1	15
12.	MED/45	Anno di corso 1	INFERMIERISTICA CLINICA (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I</i>) link			2	30
13.	MED/45	Anno di corso 1	INFERMIERISTICA GENERALE (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I</i>) link			1	15
14.	MED/45	Anno di corso 1	INFERMIERISTICA GENERALE E CLINICA (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE II</i>) link			2	30
15.	MED/45	Anno di corso 1	INFERMIERISTICA NELLA PROMOZIONE DELLA SALUTE E SICUREZZA (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE II</i>) link			2	30
16.	NN	Anno di corso 1	INGLESE SCIENTIFICO link			2	30
17.	BIO/17	Anno di corso 1	ISTOLOGIA (<i>modulo di FONDAMENTI DI SCIENZE BIOMORFOLOGICHE</i>) link	CENTURIONE LUCIA	RU	1	15
18.	NN	Anno di corso 1	LABORATORIO PROFESSIONALE PRIMO ANNO link			1	30
19.	MED/07	Anno di corso 1	MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA (<i>modulo di SCIENZE BIOMEDICHE APPLICATE</i>) link	DI BONAVENTURA GIOVANNI	PA	1	15
20.	MED/04	Anno di corso 1	PATOLOGIA GENERALE (<i>modulo di SCIENZE BIOMEDICHE APPLICATE</i>) link	MINCIONE GABRIELLA	RU	1	15
21.	MED/45	Anno di corso 1	PRINCIPI DELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I</i>) link			2	30
		Anno di	PSICOLOGIA GENERALE (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE</i>)				

22.	M-PSI/01	corso 1	APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE II) link	2	30
23.	NN	Anno di corso 1	SEMINARI PRIMO ANNO link	2	30
24.	MED/01	Anno di corso 1	STATISTICA MEDICA (<i>modulo di SCIENZE PROPEDEUTICHE</i>) link	2	30
25.	SECS-S/02	Anno di corso 1	STATISTICA PER LA RICERCA SPERIMENTALE E TECNOLOGICA (<i>modulo di SCIENZE PROPEDEUTICHE</i>) link	1	15
26.	MED/45	Anno di corso 1	TIROCINIO NELLA PREVENZIONE ED EDUCAZIONE SANITARIA (<i>modulo di TIROCINIO PRIMO ANNO</i>) link	6	180
27.	MED/45	Anno di corso 1	TIROCINIO PRIMO ANNO PRIMO SEMESTRE (<i>modulo di TIROCINIO PRIMO ANNO</i>) link	6	180
28.	MED/45	Anno di corso 1	TIROCINIO PRIMO ANNO SECONDO SEMESTRE (<i>modulo di TIROCINIO PRIMO ANNO</i>) link	7	210
29.	NN	Anno di corso 2	ADO SECONDO ANNO PRIMO SEMESTRE (<i>modulo di ADO SECONDO ANNO</i>) link	1	15
30.	NN	Anno di corso 2	ADO SECONDO ANNO SECONDO SEMESTRE (<i>modulo di ADO SECONDO ANNO</i>) link	2	30
31.	MED/08	Anno di corso 2	ANATOMIA PATOLOGICA (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AMBITO ONCOLOGICO</i>) link	1	15
32.	MED/23	Anno di corso 2	CHIRURGIA CARDIACA (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA</i>) link	1	15
33.	MED/18	Anno di corso 2	CHIRURGIA GENERALE (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA</i>) link	1	15
34.	BIO/14	Anno di corso	FARMACOLOGIA E TERAPIA (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN</i>	1	15

		2	AREA MEDICA E CHIRURGICA) link		
35.	MED/03	Anno di corso 2	GENETICA MEDICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE) link	1	15
36.	MED/40	Anno di corso 2	GINECOLOGIA E OSTETRICIA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE) link	1	15
37.	MED/45	Anno di corso 2	INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CHIRURGICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA) link	1	15
38.	MED/45	Anno di corso 2	INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA MATERNO INFANTILE (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE) link	2	30
39.	MED/45	Anno di corso 2	INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA MEDICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA) link	1	15
40.	MED/45	Anno di corso 2	INFERMIERISTICA CLINICA INTEGRATA IN AREA SPECIALISTICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN MEDICINA SPECIALISTICA ED INTEGRATA) link	2	30
41.	MED/45	Anno di corso 2	INFERMIERISTICA IN AREA ONCOLOGICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AMBITO ONCOLOGICO) link	2	30
42.	PROFIN_S	Anno di corso 2	L'INGLESE SCIENTIFICO NELLA CARTELLA INFERMIERISTICA link	1	15
43.	NN	Anno di corso 2	LABORATORIO PROFESSIONALE SECONDO ANNO link	1	30
44.	MED/11	Anno di corso 2	MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN MEDICINA SPECIALISTICA ED INTEGRATA) link	1	15
45.	MED/10	Anno di corso 2	MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN MEDICINA SPECIALISTICA ED INTEGRATA) link	1	15
		Anno	MEDICINA DELL'INVECCHIAMENTO		

46.	MED/09	di corso 2	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA) link	1	15
47.	MED/09	Anno di corso 2	MEDICINA INTERNA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA) link	1	15
48.	MED/14	Anno di corso 2	NEFROLOGIA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN MEDICINA SPECIALISTICA ED INTEGRATA) link	1	15
49.	MED/06	Anno di corso 2	ONCOLOGIA MEDICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AMBITO ONCOLOGICO) link	2	30
50.	MED/05	Anno di corso 2	PATOLOGIA CLINICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN MEDICINA SPECIALISTICA ED INTEGRATA) link	1	15
51.	MED/38	Anno di corso 2	PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE) link	1	15
52.	MED/36	Anno di corso 2	RADIOTERAPIA E RADIOPROTEZIONE (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AMBITO ONCOLOGICO) link	1	15
53.	MED/47	Anno di corso 2	SCIENZE OSTETRICO-GINECOLOGICHE (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE) link	1	15
54.	NN	Anno di corso 2	SEMINARIO SECONDO ANNO PRIMO SEMESTRE link	1	15
55.	NN	Anno di corso 2	SEMINARIO SECONDO ANNO SECONDO SEMESTRE link	1	15
56.	MED/45	Anno di corso 2	TIROCINIO IN MEDICINA SPECIALISTICA (modulo di TIROCINIO SECONDO ANNO) link	5	150
57.	MED/45	Anno di corso	TIROCINIO SECONDO ANNO PRIMO SEMESTRE (modulo di TIROCINIO	13	390

		2	SECONDO ANNO) link		
58.	MED/45	Anno di corso 2	TIROCINIO SECONDO ANNO SECONDO SEMESTRE (<i>modulo di TIROCINIO SECONDO ANNO</i>) link	8	240
59.	MED/41	Anno di corso 3	ANESTESIOLOGIA (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA</i>) link	1	15
60.	MED/18	Anno di corso 3	CHIRURGIA DELLE EMERGENZE E DELL'AREA CRITICA (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA</i>) link	1	15
61.	IUS/07	Anno di corso 3	DIRITTO DEL LAVORO (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE NEL MANAGEMENT SANITARIO</i>) link	1	15
62.	BIO/14	Anno di corso 3	FARMACOLOGIA NELLE EMERGENZE E IN AREA CRITICA (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA</i>) link	1	15
63.	MED/42	Anno di corso 3	IGIENE ED EPIDEMIOLOGIA (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE DI COMUNITA' E DI PREVENZIONE</i>) link	2	30
64.	MED/45	Anno di corso 3	INFERMIERISTICA DI COMUNITA',DI PREVENZIONE E TERRITORIO (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE DI COMUNITA' E DI PREVENZIONE</i>) link	1	15
65.	MED/45	Anno di corso 3	INFERMIERISTICA IN AREA CRITICA E PRIMO SOCCORSO (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA</i>) link	2	30
66.	MED/45	Anno di corso 3	INFERMIERISTICA IN IGIENE MENTALE E NEUROLOGIA (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA NEUROLOGICA E DI SALUTE MENTALE</i>) link	2	30
67.	NN	Anno di corso 3	LABORATORIO link	1	30
68.	MED/17	Anno di corso 3	MALATTIE INFETTIVE (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE DI COMUNITA' E DI PREVENZIONE</i>) link	1	15
69.	MED/45	Anno di corso	MANAGEMENT INFERMIERISTICO (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE NEL</i>	2	30

		3	MANAGEMENT SANITARIO) link		
70.	MED/09	Anno di corso 3	MEDICINA DELLE EMERGENZE E DELL AREA CRITICA (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA</i>) link	1	15
71.	MED/43	Anno di corso 3	MEDICINA LEGALE E BIOETICA (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE DI COMUNITA' E DI PREVENZIONE</i>) link	1	15
72.	MED/26	Anno di corso 3	NEUROLOGIA (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA NEUROLOGICA E DI SALUTE MENTALE</i>) link	1	15
73.	SECS-P/10	Anno di corso 3	ORGANIZZAZIONE AZIENDALE (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE NEL MANAGEMENT SANITARIO</i>) link	1	15
74.	MED/45	Anno di corso 3	PRINCIPI DI BIOETICA NELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE DI COMUNITA' E DI PREVENZIONE</i>) link	1	15
75.	MED/25	Anno di corso 3	PSICHIATRIA (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA NEUROLOGICA E DI SALUTE MENTALE</i>) link	1	15
76.	M-PSI/08	Anno di corso 3	PSICOLOGIA CLINICA (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA NEUROLOGICA E DI SALUTE MENTALE</i>) link	1	15
77.	NN	Anno di corso 3	SEMINARI I SEMESTRE (<i>modulo di SEMINARI</i>) link	1	15
78.	NN	Anno di corso 3	SEMINARIO II SEMESTRE (<i>modulo di SEMINARI</i>) link	1	15
79.	ING-INF/05	Anno di corso 3	SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI (<i>modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE NEL MANAGEMENT SANITARIO</i>) link	1	15
80.	MED/45	Anno di corso 3	TIROCINIO DI COMUNITA' E TERRITORIO (<i>modulo di TIROCINIO</i>) link	5	150
81.	MED/45	Anno di corso	TIROCINIO TERZO ANNO PRIMO SEMESTRE (<i>modulo di TIROCINIO</i>) link	15	450

		3			
82.	MED/45	Anno di corso 3	TIROCINIO TERZO ANNO SECONDO SEMESTRE (<i>modulo di TIROCINIO</i>) link	11	330

QUADRO B4 | Aule

Link inserito: <http://www3.unich.it/aule>

Pdf inserito: [visualizza](#)

QUADRO B4 | Laboratori e Aule Informatiche

Pdf inserito: [visualizza](#)

QUADRO B4 | Sale Studio

Pdf inserito: [visualizza](#)

QUADRO B4 | Biblioteche

Link inserito: <http://bibluda.unich.it>

QUADRO B5 | Orientamento in ingresso

L'Ateneo si fa carico, in modo efficace e produttivo, dell'orientamento in ingresso attraverso un preposto ufficio che organizza le attività rivolte alla scelta della direzione di vita professionale e formativa degli studenti delle Scuole medie di secondo grado. Tale attività è svolta, in giornate dedicate all'Orientamento, sia con visite degli studenti presso le strutture dell'Ateneo che dei Docenti Universitari presso le Scuole.

Le giornate in ingresso organizzate dal Settore Orientamento, Tutorato, Placement, Diritto allo Studio e Disabilità, vedono la partecipazione di Docenti autorizzati dal Delegato per l' Orientamento della Scuola di Medicina e Scienze della Salute, La Prof.ssa Cosima Schiavone.

16/06/2017

Link inserito: <http://www.unich.it/orientamento>

QUADRO B5

Orientamento e tutorato in itinere

Il CdS mediante un Corso di Perfezionamento istituito ad hoc ha formato tutors infermieri con competenze pedagogiche. Il ruolo del tutor è quello di che accompagnare lo studente durante il percorso formativo e orientarlo nella migliore acquisizione di competenze professionali nelle varie aree infermieristiche. L'attività si svolge in regime di convenzioni attivate con Enti e Strutture del SSN e privati sul territorio locale e nazionale. Ciò al fine anche di offrire dei percorsi preferenziali nelle scelte professionali spendibili nel mondo del lavoro. Inoltre l'orientamento in itinere viene espresso attraverso molteplici modalità di erogazione: i docenti tutti ricoprono questo ruolo durante le loro ore di ricevimento, mentre come riportato in precedenza, sono state formate figure specifiche di riferimento verso le quali, gli studenti possono rivolgersi in caso di necessità. Le figure indicate sono i tre Direttori Didattici dei Poli: Dott.ssa Daniele Daniela, Dott.ssa Miranda Cardinali, Dott.ssa Luciana Potalivo. Il Corso di studi organizza sin dal primo anno, lezioni dimostrative, giornate rilevanti nei propri laboratori ed incontri mirati con tutte le matricole,

16/06/2017

Link inserito: <http://www.unich.it/orientamento>

QUADRO B5

Assistenza per lo svolgimento di periodi di formazione all'esterno (tirocini e stage)

Lo svolgimento di periodi di formazione all'esterno (tirocini e stages) riguarda sia la formazione in itinere che la preparazione della tesi di laurea/prova finale quando essa è sperimentale, presso le Strutture in convenzione (AASSLL, DSB, Hospice, INAIL, Istituti penitenziari, CIM, SERT, etc). L'assistenza è derogata ai Tutors, ai relatori delle tesi e al Presidente del CdL con l'ausilio dei tre direttori didattici di Polo, i quali curano i rapporti istituzionali con gli enti in convenzione e/o ospitanti.

15/03/2017

QUADRO B5

Assistenza e accordi per la mobilità internazionale degli studenti

In questo campo devono essere inserite tutte le convenzioni per la mobilità internazionale degli studenti attivate con Atenei stranieri, con l'eccezione delle convenzioni che regolamentano la struttura di corsi interateneo; queste ultime devono invece essere inserite nel campo apposito "Corsi interateneo".

Per ciascun Ateneo straniero convenzionato, occorre inserire la convenzione che regola, fra le altre cose, la mobilità degli studenti, e indicare se per gli studenti che seguono il relativo percorso di mobilità sia previsto il rilascio di un titolo doppio o multiplo. In caso non sia previsto il rilascio di un titolo doppio o multiplo con l'Ateneo straniero (per esempio, nel caso di convenzioni per la mobilità Erasmus) come titolo occorre indicare "Solo italiano" per segnalare che gli studenti che seguono il percorso di mobilità conseguiranno solo il normale titolo rilasciato dall'ateneo di origine.

I corsi di studio che rilasciano un titolo doppio o multiplo con un Ateneo straniero risultano essere internazionali ai sensi del DM 1059/13.

Pdf inserito: [visualizza](#)

Sono stati istituiti molteplici accordi di collaborazione con altri Atenei.

Queste collaborazioni promuovono e sostengono la mobilità degli studenti per periodi medio lunghi di tirocinio e stage in ambito Erasmus Placement.

All'interno del portale del corso, è dedicata una cartella denominata "Erasmus" nella quale sono riportate tutte le info in merito. Gli aggiornamenti della stessa sono costanti.

La referente Erasmus per il CdS in infermieristica è la Prof.ssa Gabriella Mincione Link inserito: <http://www.unich.it/go/erasmus>

	Ateneo/i in convenzione	data convenzione	durata convenzione A.A.	titolo
1	Université de Nice Sophia-Antipolis (Nice FRANCE)	04/02/2014	7	Solo italiano
2	University of Latvia (Riga LETTONIA)	10/12/2014	7	Solo italiano
3	Medical University of Silesia (Katowice POLAND)	11/02/2015	7	Solo italiano
4	UNIVERSIDADE DE COIMBRA (Coimbra PORTUGAL)	28/05/2015	6	Solo italiano
5	Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro (Vila Real PORTUGAL)	24/12/2013	7	Solo italiano
6	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE GRIGORE T. POPA (Iai ROMANIA)	08/01/2014	7	Solo italiano
7	Universidad de Huelva (Huelva SPAIN)	24/12/2013	7	Solo italiano
8	Universidad de A Coruña (La Coruna SPAIN)	24/12/2013	7	Solo italiano
9	Universidade da Coruna (La Coruna SPAIN)	24/12/2013	7	Solo italiano
10	Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi (Çanakkale TURKEY)	08/01/2014	7	Solo italiano

QUADRO B5

Accompagnamento al lavoro

Pdf inserito: [visualizza](#)

QUADRO B5

Eventuali altre iniziative

24/03/2016

QUADRO B6

Opinioni studenti

07/09/2017

I risultati delle valutazioni, visualizzati dai singoli Docenti e dal Presidente del CdS, nel rispetto della privacy, costituiscono elemento di verifica, monitoraggio e riesame della qualità della didattica erogata.

Il valore medio della sintesi analitica del CdS risulta essere pari a 3.26; il valore medio della sintesi delle aree CUN risulta essere pari a 3.26; il valore medio della sintesi dei settori disciplinari è pari a 3.26 e quello della sintesi degli insegnamenti è pari a 3.26. Si evince che le valutazioni espresse non si discostano da quelle del precedente rapporto.

Dalla sintesi analitica delle domande valutate, si evince che si è abbassata la percentuale (23%) degli studenti che ritiene non proporzionato il carico didattico ai crediti assegnati; questo risultato è indicativo per un miglioramento del rapporto crediti /carico didattico,

I supporti didattici risultano adeguati per l'83% degli studenti.

Punteggi più elevati sono stati rilevati alle domande inerenti gli argomenti degli insegnamenti, il calendario didattico, le modalità di esame, la disponibilità e le competenze dei docenti.

Circa le aree CUN, l'area delle scienze mediche e biologiche hanno punteggio elevato.

QUADRO B7

Opinioni dei laureati

07/09/2017

Vengono inseriti i dati relativi alle interviste dei laureati effettuate e resi disponibili dal Consorzio interuniversitario ALMALAUREA.

La procedura di feedback, attivata dal CdS, non è risultata efficace per la non partecipazione comunicativa degli interessati.

Interessante risulta essere la percentuale dei laureati vincitori di concorsi nazionali sul territorio e nel nord dell'Italia. E' in crescente aumento il numero dei laureati che intraprende un percorso lavorativo all'estero.

Sulla pagina web del CdS esiste una sezione dedicata all'orientamento professionale sia sul territorio nazionale che verso l'estero.



QUADRO C1

Dati di ingresso, di percorso e di uscita

Il numero degli iscritti nel 2016 è stato di 240 unità di cui il 83,3% immatricolati, e per la prima volta 66,25% immatricolati puri. 07/09/2017
L'analisi dei dati dimostra:

a) una prevalenza degli iscritti di genere femminile (68%)

b) una stabilità della percentuale degli studenti immatricolati puri.

c) una stabilità delle percentuali degli immatricolati con età inferiore ai 19 anni di età compresa tra 20 e 22 anni e di età superiore a 22 anni.

d) una stabilità nella percentuale degli iscritti provenienti dal Liceo Scientifico e a seguire gli iscritti provenienti dal Liceo Classico e dagli istituti magistrali, tecnici ed altre tipologie scolastiche.

La percentuale degli iscritti con voto di diploma superiore inferiore < 80 è del 63%, la restante con voto compreso fra 80 e 99.

L'87% degli iscritti passa dal I al II anno.

Nell'anno accademico 2016 si sono laureati 193 studenti pari all' 80,4%.

QUADRO C2

Efficacia Esterna

08/09/2016

Pdf inserito: [visualizza](#)

QUADRO C3

Opinioni enti e imprese con accordi di stage / tirocinio curriculare o extra-curriculare

Il Corso di Studio ha attivato nel 2017 il Comitato di Indirizzo nell'esigenza di garantire un livello efficace del percorso formativo, coerente con gli obiettivi dichiarati e con il territorio; I componenti sono i portatori di interesse, comprendenti le componenti interne del CdS, quali il Presidente del CdS, i Direttori Didattici dei poli formativi, un rappresentante degli studenti eletti, docenti referenti di SSD, convocati in funzione degli argomenti trattati; in rappresentanza della Scuola di Medicina e Scienze della Salute, il Presidente della Commissione Paritetica docenti/studenti; le componenti esterne, rappresentate dal Servizio Sanitario Nazionale (SSN) e della Federazione Professionale; dal Tribunale del malato e dalle strutture private convenzionate e accreditate.

Il CI costituisce un importante feedback tra CdS e Aziende/Enti/Imprese pubblici e privati relativamente alla qualità dei laureati.

Il CdS è in una dinamica ricognizione di nuove strutture sia nella sanità pubblica che privata per le più adeguate esperienze di tirocinio curriculare. 07/09/2017



QUADRO D1

Struttura organizzativa e responsabilità a livello di Ateneo

16/06/2017

Link inserito: <http://www.unich.it/go/aqa>

QUADRO D2

Organizzazione e responsabilità della AQ a livello del Corso di Studio

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: GAQ del CdS

QUADRO D3

Programmazione dei lavori e scadenze di attuazione delle iniziative

16/06/2017

Link inserito: <http://www.unich.it/go/aqcads>

QUADRO D4

Riesame annuale

QUADRO D5

Progettazione del CdS



Informazioni generali sul Corso di Studi

Università	Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA
Nome del corso in italiano	Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)
Nome del corso in inglese	Nursing
Classe	L/SNT1 - Professioni sanitarie, infermieristiche e professione sanitaria ostetrica
Lingua in cui si tiene il corso	italiano
Eventuale indirizzo internet del corso di laurea	http://www.med.unich.it/corsi-di-laurea/infermieristica
Tasse	http://www.unich.it/go/tasse
Modalità di svolgimento	a. Corso di studio convenzionale

Corsi interateneo

Questo campo dev'essere compilato solo per corsi di studi interateneo,

Un corso si dice "interateneo" quando gli Atenei partecipanti stipulano una convenzione finalizzata a disciplinare direttamente gli obiettivi e le attività formative di un unico corso di studio, che viene attivato congiuntamente dagli Atenei coinvolti, con uno degli Atenei che (anche a turno) segue la gestione amministrativa del corso. Gli Atenei coinvolti si accordano altresì sulla parte degli insegnamenti che viene attivata da ciascuno; e dev'essere previsto il rilascio a tutti gli studenti iscritti di un titolo di studio congiunto (anche attraverso la predisposizione di una doppia pergamena - doppio titolo).

Un corso interateneo può coinvolgere solo atenei italiani, oppure atenei italiani e atenei stranieri. In questo ultimo caso il corso di studi risulta essere internazionale ai sensi del DM 1059/13.

Corsi di studio erogati integralmente da un Ateneo italiano, anche in presenza di convenzioni con uno o più Atenei stranieri che, disciplinando essenzialmente programmi di mobilità internazionale degli studenti (generalmente in regime di scambio), prevedono il rilascio agli studenti interessati anche di un titolo di studio rilasciato da Atenei stranieri, non sono corsi interateneo. In questo caso le relative convenzioni non devono essere inserite qui ma nel campo "Assistenza e accordi per la mobilità internazionale degli studenti" del quadro B5 della scheda SUA-CdS.

Per i corsi interateneo, in questo campo devono essere indicati quali sono gli Atenei coinvolti, ed essere inserita la convenzione che regola, fra le altre cose, la suddivisione delle attività formative del corso fra di essi.

Qualsiasi intervento su questo campo si configura come modifica di ordinamento. In caso nella scheda SUA-CdS dell'A.A. 14-15 siano state inserite in questo campo delle convenzioni non relative a corsi interateneo, tali convenzioni devono essere spostate

nel campo "Assistenza e accordi per la mobilità internazionale degli studenti" del quadro B5. In caso non venga effettuata alcuna altra modifica all'ordinamento, è sufficiente indicare nel campo "Comunicazioni dell'Ateneo al CUN" l'informazione che questo spostamento è l'unica modifica di ordinamento effettuata quest'anno per assicurare l'approvazione automatica dell'ordinamento da parte del CUN.

Non sono presenti atenei in convenzione

Referenti e Strutture

Presidente (o Referente o Coordinatore) del CdS	CACCHIO Marisa Adriana
Organo Collegiale di gestione del corso di studio	Consiglio Corso di Laurea
Struttura didattica di riferimento	Medicina e scienze dell'invecchiamento
Altri dipartimenti	Neuroscienze, imaging e scienze cliniche Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche

Docenti di Riferimento

N.	COGNOME	NOME	SETTORE	QUALIFICA	PESO	TIPO SSD	Incarico didattico
1.	AIELLO	Francesca Bianca	MED/08	PA	1	Caratterizzante	1. ANATOMIA PATOLOGICA
2.	AMOROSO	Luigi	MED/14	RU	1	Caratterizzante	1. NEFROLOGIA
3.	BALLERINI	Patrizia	BIO/14	PA	.5	Base/Caratterizzante	1. FARMACOLOGIA E TERAPIA 2. FARMACOLOGIA E TERAPIA 3. FARMACOLOGIA NELLE EMERGENZE E IN AREA CRITICA 4. FARMACOLOGIA NELLE EMERGENZE E IN AREA CRITICA 5. FARMACOLOGIA NELLE EMERGENZE E IN AREA CRITICA
4.	CACCHIO	Marisa Adriana	BIO/09	PA	1	Base	1. FISILOGIA UMANA
5.	CARNEVALE	Aldo	MED/43	PO	.5	Caratterizzante	1. MEDICINA LEGALE E BIOETICA
6.	CENTURIONE	Lucia	BIO/17	RU	1	Base	1. ISTOLOGIA

7.	CIPOLLONE	Giuseppe	MED/18	RU	1	Base/Caratterizzante	1. CHIRURGIA DELLE EMERGENZE E DELL'AREA CRITICA 2. CHIRURGIA GENERALE
8.	D'OVIDIO	Cristian	MED/43	RU	1	Caratterizzante	1. MEDICINA LEGALE E BIOETICA 2. MEDICINA LEGALE E BIOETICA
9.	DE LAURENZI	Vincenzo	BIO/12	PA	1	Caratterizzante	1. BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA
10.	DI BONAVENTURA	Giovanni	MED/07	PA	1	Base	1. MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA
11.	FEDERICI	Luca	BIO/10	PA	1	Base	1. BIOCHIMICA
12.	LEGNINI	Margherita	MED/18	RU	1	Base/Caratterizzante	1. CHIRURGIA GENERALE
13.	MAGGIORE	Salvatore Maurizio	MED/41	PA	.5	Base/Caratterizzante	1. ANESTESIOLOGIA
14.	MARTINOTTI	Giovanni	MED/25	RD	1	Caratterizzante	1. PSICHIATRIA 2. PSICHIATRIA
15.	MARTINOTTI	Stefano	MED/05	PO	1	Caratterizzante	1. PATOLOGIA CLINICA
16.	MOHN	Angelika Anna	MED/38	PA	.5	Base/Caratterizzante	1. PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA 2. PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA
17.	SIROLLI	Vittorio	MED/14	RU	1	Caratterizzante	1. NEFROLOGIA 2. NEFROLOGIA
18.	STELLIN	Luisa	MED/18	RU	1	Base/Caratterizzante	1. CHIRURGIA DELLE EMERGENZE E DELL'AREA CRITICA
19.	TINARI	Nicola	MED/06	PA	1	Caratterizzante	1. ONCOLOGIA MEDICA 2. ONCOLOGIA MEDICA 3. ONCOLOGIA MEDICA
20.	UNCINI	Antonino	MED/26	PO	1	Caratterizzante	1. NEUROLOGIA 2. NEUROLOGIA 3. NEUROLOGIA
21.	ZITO	Michele	MED/09	RU	1	Base/Caratterizzante	1. MEDICINA DELL'INVECCHIAMENTO

requisito di docenza (numero e tipologia) verificato con successo!

requisito di docenza (incarico didattico) verificato con successo!

Rappresentanti Studenti

COGNOME	NOME	EMAIL	TELEFONO
ESPOSITO	Francesca	francisca91@outlook.it	
RANIERI	Valentino	valentinoranieri95@gmail.com	
ANTEZZA	Antonio	antonioantezza3008@gmail.com	
VERRATTI	Giada	gverratti95@gmail.com	

Gruppo di gestione AQ

COGNOME	NOME
CACCHIO	MARISA
MINCIONE	GABRIELLA

Tutor

COGNOME	NOME	EMAIL
MASSA	Federica	federica.massa@unich.it
MARCHINI	Lucia	lucia.marchini@unich.it
FORCELLESE	Laurent	laurent.forcellese@unich.it
FABBRIZIO	Simona	simona.fabbrizio@unich.it
DI TULLIO	Elisa	elisa.ditullio@unich.it
DI MARCOBERARDINO	Ezio	ezio.dimarcoberardino@unich.it
DI MARCO	Diana	diana.dimarco@unich.it
DI GIUSEPPE	Rosalia	rosalia.digiuseppe@unich.it
DI COLA	Valerio	valerio.dicola@unich.it
CORRADO	Annalisa	annalisa.corrado@unich.it

CAVAGNERO	Loredana	loredana.cavagnero@unich.it
CATALDI	Valeria	valeria.cataldi@unich.it
BOTTINI	Andrea	andrea.bottini@unich.it
ASSETTA	Marco	marco.assetta@unich.it
TOCCARIELLO	Patrizia	patrizia.toccariello@unich.it
SPERINTEO	Ciro	ciro.sperinteo@unich.it
ROSA	Gabriella	gabriella.rosa@unich.it
POTALIVO	Sonia	sonia.potalivo@unich.it
POTALIVO	Luciana	luciana.potalivo@unich.it
MASCIOTRA	Angela	angela.masciotra@unich.it
GIULIANI	Nicola	nicola.giuliani@unich.it
DI GIACOMO	Efa	efa.digiacomo@unich.it
DESIATI	Giuseppina	giuseppina.desiati@unich.it
CONTI	Daniela	daniela.conti@unich.it
VERNA	Gianfranco	gianfranco.verna@unich.it
TORTO	Romano	romano.torto@unich.it
TONTINI	Brunella	brunella.tontini@unich.it
TINI	Lanfranco	lanfranco.tini@unich.it
TERI'	Isabella	isabella.teri@unich.it
NORINA	Silveri	silveri.norina@unich.it
SAMUELA	Gianluca	gianluca.samuele@unich.it
PERFETTI	Franca	franca.perfetti@unich.it
MENNILLI	Serenella	serenella.mennilli@unich.it
MARANI	Lea	lea.marani@unich.it
MANGANARO	Fabio	fabio.manganaro@unich.it
LIBERATORE	Andrea	andrea.liberatore@unich.it
GIUDICE	Filippo	filippo.giudice@unich.it
GIOVANNETTI	Raffaella	raffaella.giovannetti@unich.it
GIARDINELLI	Valeria	valeria.girdinelli@unich.it
GASPARI	Antonietta	antonietta.gaspari@unich.it
FILIPPONE	Emanuela	emanuela.filippone@unich.it
DIELLA	Emanuela	emanuela.diella@unich.it

DI RISIO	Alessandro	alessandro.dirisio@unich.it
DI PAOLO	Antonio	antonio.dipaolo@unich.it
DI MILLO	Antonio	antonio.dimillo@unich.it
DELLA PELLE	Carlo	carlo.dellapelle@unich.it
DEL FORNO	Maria Cristina	mariacristina.delforno@unich.pt
DE LEONIBUS	Serena	serena.deleonibus@unich.it
DE CAMILLIS	Nadia	nadia.decamillis@unich.it
CUTARELLI	Sara	sara.cutarelli@unich.it
CIARCELLUTI	Alessandra	alessandra.ciarcelluti@unich.it
CERRATTI	Francesca	francesca.cerratti@unich.it
CAPPABIANCA	Gianni	gianni.cappabianca@unich.it
CANNAVINA	Carlo	carlo.cannavina@unich.it
BRACALANTE	Vincenzo	vincenzo.bracalante@unich.it
BERARDI	Patrizia	patrizia.berardi@unich.it
BEMBO	Angela	angela.bembo@unich.it
AGOSTA	Fabio	fabio.agosta@unich.it

Programmazione degli accessi

Programmazione nazionale (art.1 Legge 264/1999)	Si - Posti: 250
Programmazione locale (art.2 Legge 264/1999)	No

Sedi del Corso

DM 987 12/12/2016 Allegato A - requisiti di docenza

Sede del corso: VIA DEI VESTINI, 31 66100 CHIETI - CHIETI

Data di inizio dell'attività didattica	05/10/2017
Studenti previsti	125

Sede del corso: - VASTO

Data di inizio dell'attività didattica	01/10/2017
--	------------

Studenti previsti	50
Sede del corso: - PESCARA	
Data di inizio dell'attività didattica	05/10/2017
Studenti previsti	75



Altre Informazioni

Codice interno all'ateneo del corso	L603^2011
Massimo numero di crediti riconoscibili	30 DM 16/3/2007 Art 4 Il numero massimo di CFU 12 come da Nota 1063 del 29 aprile 2011 Nota 1063 del 29/04/2011
Corsi della medesima classe	<ul style="list-style-type: none">Ostetricia (abilitante alla professione sanitaria di Ostetrica/o) <i>approvato con D.M. del 30/05/2011</i>

Date delibere di riferimento

Data del DM di approvazione dell'ordinamento didattico	30/05/2011
Data del DR di emanazione dell'ordinamento didattico	27/06/2011
Data di approvazione della struttura didattica	24/11/2010
Data di approvazione del senato accademico/consiglio di amministrazione	14/02/2011
Data della relazione tecnica del nucleo di valutazione	15/12/2010
Data della consultazione con le organizzazioni rappresentative a livello locale della produzione, servizi, professioni	11/02/2011 -
Data del parere favorevole del Comitato regionale di Coordinamento	

Sintesi della relazione tecnica del nucleo di valutazione

Il corso di studio ha a disposizione risorse di docenza e strutturali commisurate alla nuova programmazione e alle prospettive di una sua completa attuazione. Il corso copre un'area di sicura rilevanza professionalizzante. L'ordinamento proposto appare significativamente migliorato in termini di compattezza, trasparenza ed efficacia e contribuisce agli obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell'offerta formativa dell'Ateneo.

Relazione Nucleo di Valutazione per accreditamento

La relazione completa del NdV necessaria per la procedura di accreditamento dei corsi di studio deve essere inserita nell'apposito spazio all'interno della scheda SUA-CdS denominato "Relazione Nucleo di Valutazione per accreditamento" entro la scadenza del 31 marzo 2017 per i corsi di nuova istituzione ed entro la scadenza della rilevazione SUA per tutti gli altri corsi. La relazione del Nucleo può essere redatta seguendo i criteri valutativi, di seguito riepilogati, dettagliati nelle linee guida ANVUR per l'accREDITAMENTO iniziale dei Corsi di Studio di nuova attivazione, consultabili sul sito dell'ANVUR

[Linee guida per i corsi di studio non telematici](#)

[Linee guida per i corsi di studio telematici](#)

1. Motivazioni per la progettazione/attivazione del CdS
2. Analisi della domanda di formazione
3. Analisi dei profili di competenza e dei risultati di apprendimento attesi
4. L'esperienza dello studente (Analisi delle modalità che verranno adottate per garantire che l'andamento delle attività formative e dei risultati del CdS sia coerente con gli obiettivi e sia gestito correttamente rispetto a criteri di qualità con un forte impegno alla collegialità da parte del corpo docente)
5. Risorse previste
6. Assicurazione della Qualità

Il corso di studio ha a disposizione risorse di docenza e strutturali commisurate alla nuova programmazione e alle prospettive di una sua completa attuazione. Il corso copre un'area di sicura rilevanza professionalizzante. L'ordinamento proposto appare significativamente migliorato in termini di compattezza, trasparenza ed efficacia e contribuisce agli obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell'offerta formativa dell'Ateneo.

Motivi dell'istituzione di più corsi nella classe

Sintesi del parere del comitato regionale di coordinamento

Offerta didattica erogata

	coorte	CUIN	insegnamento	settori insegnamento	docente	settore docente	
1	2017	531704323	ADO PRIMO ANNO <i>semestrale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente non specificato		4
2	2017	531704324	ADO PRIMO ANNO <i>semestrale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente non specificato		4
3	2017	531704325	ADO PRIMO ANNO <i>semestrale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente non specificato		4
4	2016	531701185	ADO SECONDO ANNO PRIMO SEMESTRE (modulo di ADO SECONDO ANNO) <i>semestrale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente non specificato		1
5	2016	531701186	ADO SECONDO ANNO PRIMO SEMESTRE (modulo di ADO SECONDO ANNO) <i>semestrale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente non specificato		1
6	2016	531701187	ADO SECONDO ANNO PRIMO SEMESTRE (modulo di ADO SECONDO ANNO) <i>semestrale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente non specificato		1
7	2016	531701188	ADO SECONDO ANNO SECONDO SEMESTRE (modulo di ADO SECONDO ANNO) <i>semestrale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente non specificato		3
8	2016	531701189	ADO SECONDO ANNO SECONDO SEMESTRE (modulo di ADO SECONDO ANNO) <i>semestrale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente non specificato		3
9	2016	531701190	ADO SECONDO ANNO SECONDO SEMESTRE (modulo di ADO SECONDO ANNO) <i>semestrale</i>	Non e' stato indicato il settore	Docente non specificato		3

	ANNO) <i>semestrale</i>		dell'attivit� formativa	specificato			
10	2016	531701191	ANATOMIA PATOLOGICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AMBITO ONCOLOGICO) <i>semestrale</i>	MED/08	Docente di riferimento Francesca Bianca AIELLO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/08	1
11	2016	531701194	ANATOMIA PATOLOGICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AMBITO ONCOLOGICO) <i>semestrale</i>	MED/08	Docente non specificato		1
12	2016	531704291	ANATOMIA PATOLOGICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AMBITO ONCOLOGICO) <i>semestrale</i>	MED/08	Manuela IEZZI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/08	1
13	2016	531704292	ANATOMIA PATOLOGICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AMBITO ONCOLOGICO) <i>semestrale</i>	MED/08	Manuela IEZZI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/08	1
14	2017	531704326	ANATOMIA UMANA (modulo di FONDAMENTI DI SCIENZE BIOMORFOLOGICHE) <i>semestrale</i>	BIO/16	Marco MARCHISIO <i>Professore Associato confermato</i>	BIO/16	4
15	2015	531704227	ANESTESIOLOGIA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA) <i>semestrale</i>	MED/41	Docente di riferimento (peso .5) Salvatore Maurizio MAGGIORE <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/41	1
16	2015	531704225	ANESTESIOLOGIA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA) <i>semestrale</i>	MED/41	Docente non specificato		1
17	2015	531704226	ANESTESIOLOGIA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA) <i>semestrale</i>	MED/41	Docente non specificato		1
			BASI DI PEDAGOGIA GENERALE E SOCIALE				

18	2017	531704328	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I) <i>semestrale</i> BASI DI PEDAGOGIA GENERALE E SOCIALE	M-PED/01	Docente non specificato		1
19	2017	531704330	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I) <i>semestrale</i> BASI DI PEDAGOGIA GENERALE E SOCIALE	M-PED/01	Docente non specificato		1
20	2017	531704332	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I) <i>semestrale</i> BASI DI PEDAGOGIA GENERALE E SOCIALE	M-PED/01	Docente non specificato		1
21	2017	531704331	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I) <i>semestrale</i> BIOCHIMICA (modulo di FONDAMENTI DI SCIENZE BIOCHIMICHE E FISIOLOGICHE) <i>semestrale</i> BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA	M-PED/01	Ilaria FILOGRASSO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	M-PED/02	1
22	2017	531704333	(modulo di FONDAMENTI DI SCIENZE BIOCHIMICHE E FISIOLOGICHE) <i>semestrale</i> BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA	BIO/10	Luca FEDERICI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	BIO/10	3
23	2017	531704335	(modulo di FONDAMENTI DI SCIENZE BIOCHIMICHE E FISIOLOGICHE) <i>semestrale</i> BIOLOGIA APPLICATA (modulo di FONDAMENTI DI SCIENZE BIOMORFOLOGICHE) <i>semestrale</i> CHIRURGIA CARDIACA	BIO/12	Vincenzo DE LAURENZI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	BIO/12	1
24	2017	531704336	(modulo di FONDAMENTI DI SCIENZE BIOMORFOLOGICHE) <i>semestrale</i> CHIRURGIA CARDIACA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA) <i>semestrale</i> CHIRURGIA CARDIACA	BIO/13	Mario FELACO <i>Professore Ordinario</i>	BIO/13	1
25	2016	531701195	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA) <i>semestrale</i> CHIRURGIA CARDIACA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA	MED/23	Gabriele DI GIAMMARCO <i>Professore Ordinario</i>	MED/23	1
26	2016	531704293	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA	MED/23	Gabriele DI GIAMMARCO <i>Professore</i>	MED/23	1

			MEDICA E CHIRURGICA) <i>semestrale</i>		<i>Ordinario</i>		
27	2016	531704294	CHIRURGIA CARDIACA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA) <i>semestrale</i>	MED/23	Gabriele DI GIAMMARCO <i>Professore Ordinario</i>	MED/23	1
28	2016	531701198	CHIRURGIA CARDIACA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA) <i>semestrale</i>	MED/23	Docente non specificato		1
29	2015	531704228	CHIRURGIA DELLE EMERGENZE E DELL'AREA CRITICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Giuseppe CIPOLLONE <i>Ricercatore confermato</i>	MED/18	1
30	2015	531704230	CHIRURGIA DELLE EMERGENZE E DELL'AREA CRITICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Luisa STELLIN <i>Ricercatore confermato</i>	MED/18	1
31	2015	531704229	CHIRURGIA DELLE EMERGENZE E DELL'AREA CRITICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA) <i>semestrale</i>	MED/18	Fernando ZUCCARINI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/18	1
32	2016	531701199	CHIRURGIA GENERALE (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Giuseppe CIPOLLONE <i>Ricercatore confermato</i>	MED/18	1
33	2016	531701201	CHIRURGIA GENERALE (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA) <i>semestrale</i>	MED/18	Docente di riferimento Margherita LEGNINI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/18	1
34	2016	531701202	CHIRURGIA GENERALE (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA	MED/18	Docente non		1

			MEDICA E CHIRURGICA) <i>semestrale</i>		specificato		
35	2016	531701200	CHIRURGIA GENERALE (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA) <i>semestrale</i>	MED/18	Luca Maria NAPOLITANO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/18	1
36	2015	531704231	DIRITTO DEL LAVORO (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE NEL MANAGEMENT SANITARIO) <i>semestrale</i>	IUS/07	Faustina GUARRIELLO <i>Professore Ordinario</i>	IUS/07	1
37	2015	531704232	DIRITTO DEL LAVORO (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE NEL MANAGEMENT SANITARIO) <i>semestrale</i>	IUS/07	Faustina GUARRIELLO <i>Professore Ordinario</i>	IUS/07	1
38	2015	531704233	DIRITTO DEL LAVORO (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE NEL MANAGEMENT SANITARIO) <i>semestrale</i>	IUS/07	Valerio SPEZIALE <i>Professore Ordinario</i>	IUS/07	1
39	2016	531701203	FARMACOLOGIA E TERAPIA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA) <i>semestrale</i>	BIO/14	Docente di riferimento (peso .5) Patrizia BALLERINI <i>Professore Associato confermato</i>	BIO/14 DM 855/2015 (settore concorso 05G1)	1
40	2016	531704295	FARMACOLOGIA E TERAPIA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA) <i>semestrale</i>	BIO/14	Docente di riferimento (peso .5) Patrizia BALLERINI <i>Professore Associato confermato</i>	BIO/14 DM 855/2015 (settore concorso 05G1)	1
41	2016	531701205	FARMACOLOGIA E TERAPIA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA) <i>semestrale</i>	BIO/14	Docente non specificato		1
42	2016	531704296	FARMACOLOGIA E TERAPIA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA) <i>semestrale</i>	BIO/14	Stefania TACCONELLI <i>Ricercatore confermato</i>	BIO/14	1
			FARMACOLOGIA NELLE EMERGENZE E IN AREA CRITICA		Docente di riferimento (peso .5)	BIO/14 DM	

43	2015	531704234	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA) <i>semestrale</i> FARMACOLOGIA NELLE EMERGENZE E IN AREA CRITICA	BIO/14	Patrizia BALLERINI <i>Professore Associato confermato</i> Docente di riferimento (peso	855/2015 <i>(settore concorsuale 05G1)</i>	1
44	2015	531704235	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA) <i>semestrale</i> FARMACOLOGIA NELLE EMERGENZE E IN AREA CRITICA	BIO/14	Patrizia BALLERINI <i>Professore Associato confermato</i> Docente di riferimento (peso	BIO/14 DM 855/2015 <i>(settore concorsuale 05G1)</i>	1
45	2015	531704236	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA) <i>semestrale</i> FISICA MEDICA APPLICATA AGLI OPERATORI SANITARI	BIO/14	Patrizia BALLERINI <i>Professore Associato confermato</i> Antonio FERRETTI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	855/2015 <i>(settore concorsuale 05G1)</i>	1
46	2017	531704337	(modulo di SCIENZE PROPEDEUTICHE) <i>semestrale</i> FISIOLOGIA UMANA	FIS/07	Marisa Adriana CACCHIO <i>Professore Associato confermato</i>	FIS/07	3
47	2017	531704339	(modulo di FONDAMENTI DI SCIENZE BIOCHIMICHE E FISIOLOGICHE) <i>semestrale</i> GENETICA MEDICA	BIO/09	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE) <i>semestrale</i> GENETICA MEDICA	BIO/09	4
48	2016	531701209	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE) <i>semestrale</i> GENETICA MEDICA	MED/03	Docente non specificato		1
49	2016	531701206	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE) <i>semestrale</i> GENETICA MEDICA	MED/03	Paolo Emilio GUANCIALI FRANCHI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/03	1
50	2016	531704297	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE) <i>semestrale</i>	MED/03	Elisena MORIZIO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/03	1

51	2016	531704298	GENETICA MEDICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE) <i>semestrale</i>	MED/03	Elisena MORIZIO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/03	1
52	2016	531701212	GINECOLOGIA E OSTETRICIA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE) <i>semestrale</i>	MED/40	Docente non specificato		1
53	2016	531701210	GINECOLOGIA E OSTETRICIA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE) <i>semestrale</i>	MED/40	Francesco FANFANI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/40	1
54	2016	531704299	GINECOLOGIA E OSTETRICIA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE) <i>semestrale</i>	MED/40	Gian Mario TIBONI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/40	1
55	2016	531704300	GINECOLOGIA E OSTETRICIA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE) <i>semestrale</i>	MED/40	Gian Mario TIBONI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/40	1
56	2015	531704237	IGIENE ED EPIDEMIOLOGIA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE DI COMUNITA' E DI PREVENZIONE) <i>semestrale</i>	MED/42	Francesco Saverio SCHIOPPA <i>Professore Ordinario</i>	MED/42	3
57	2015	531704238	IGIENE ED EPIDEMIOLOGIA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE DI COMUNITA' E DI PREVENZIONE) <i>semestrale</i>	MED/42	Francesco Saverio SCHIOPPA <i>Professore Ordinario</i>	MED/42	3
58	2015	531704239	IGIENE ED EPIDEMIOLOGIA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE DI COMUNITA' E DI PREVENZIONE) <i>semestrale</i>	MED/42	Tommaso STANISCIA <i>Professore Associato confermato</i>	MED/42	3
59	2017	531704340	IGIENE GENERALE ED APPLICATA (modulo di SCIENZE	MED/42	Pamela DI GIOVANNI <i>Ricercatore</i>	MED/42	3

			BIOMEDICHE APPLICATE) <i>semestrale</i>		<i>confermato</i>		
60	2017	531704342	IMMUNOLOGIA (modulo di SCIENZE BIOMEDICHE APPLICATE) <i>semestrale</i>	MED/04	Raffaella MURARO <i>Professore Ordinario</i>	MED/04	1
61	2017	531704343	INFERMIERISTICA CLINICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato		3
62	2017	531704344	INFERMIERISTICA CLINICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato		3
63	2017	531704345	INFERMIERISTICA CLINICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato		3
64	2017	531704346	INFERMIERISTICA CLINICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato		3
65	2016	531701213	INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CHIRURGICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato		1
66	2016	531701214	INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CHIRURGICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato		1
67	2016	531701215	INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CHIRURGICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato		1
			INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CHIRURGICA (modulo di SCIENZE		Docente non		

68	2016	531701216	INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA) <i>semestrale</i> INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA MATERNO INFANTILE	MED/45	specificato	1
69	2016	531701217	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE) <i>semestrale</i> INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA MATERNO INFANTILE	MED/45	Docente non specificato	3
70	2016	531701218	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE) <i>semestrale</i> INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA MATERNO INFANTILE	MED/45	Docente non specificato	3
71	2016	531701219	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE) <i>semestrale</i> INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA MATERNO INFANTILE	MED/45	Docente non specificato	3
72	2016	531701220	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE) <i>semestrale</i> INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA MEDICA	MED/45	Docente non specificato	3
73	2016	531701221	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA) <i>semestrale</i> INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA MEDICA	MED/45	Docente non specificato	1
74	2016	531701223	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA) <i>semestrale</i> INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA MEDICA	MED/45	Docente non specificato	1
75	2016	531704301	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA	MED/45	Docente non specificato	1

			MEDICA E CHIRURGICA) <i>semestrale</i>			
			INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA MEDICA			
76	2016	531704302	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato	1
			INFERMIERISTICA CLINICA INTEGRATA IN AREA SPECIALISTICA			
77	2016	531701224	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN MEDICINA SPECIALISTICA ED INTEGRATA) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato	3
			INFERMIERISTICA CLINICA INTEGRATA IN AREA SPECIALISTICA			
78	2016	531701226	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN MEDICINA SPECIALISTICA ED INTEGRATA) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato	3
			INFERMIERISTICA CLINICA INTEGRATA IN AREA SPECIALISTICA			
79	2016	531701227	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN MEDICINA SPECIALISTICA ED INTEGRATA) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato	3
			INFERMIERISTICA CLINICA INTEGRATA IN AREA SPECIALISTICA			
80	2016	531701228	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN MEDICINA SPECIALISTICA ED INTEGRATA) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato	3
			INFERMIERISTICA DI COMUNITA',DI PREVENZIONE E TERRITORIO			
81	2015	531704240	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE DI COMUNITA' E DI PREVENZIONE) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato	1
			INFERMIERISTICA DI COMUNITA',DI PREVENZIONE E TERRITORIO			

82	2015	531704241	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE DI COMUNITA' E DI PREVENZIONE) <i>semestrale</i> INFERMIERISTICA DI COMUNITA',DI PREVENZIONE E TERRITORIO	MED/45	Docente non specificato	1
83	2015	531704242	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE DI COMUNITA' E DI PREVENZIONE) <i>semestrale</i> INFERMIERISTICA GENERALE	MED/45	Docente non specificato	1
84	2017	531704347	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I) <i>semestrale</i> INFERMIERISTICA GENERALE	MED/45	Docente non specificato	1
85	2017	531704348	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I) <i>semestrale</i> INFERMIERISTICA GENERALE	MED/45	Docente non specificato	1
86	2017	531704349	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I) <i>semestrale</i> INFERMIERISTICA GENERALE	MED/45	Docente non specificato	1
87	2017	531704350	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I) <i>semestrale</i> INFERMIERISTICA GENERALE E CLINICA	MED/45	Docente non specificato	1
88	2017	531704351	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE II) <i>semestrale</i> INFERMIERISTICA GENERALE E CLINICA (modulo di SCIENZE	MED/45	Docente non specificato	2

89	2017	531704353	INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE II) <i>semestrale</i> INFERMIERISTICA GENERALE E CLINICA (modulo di SCIENZE	MED/45	Docente non specificato	3
90	2017	531704354	INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE II) <i>semestrale</i> INFERMIERISTICA GENERALE E CLINICA (modulo di SCIENZE	MED/45	Docente non specificato	3
91	2017	531704355	INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE II) <i>semestrale</i> INFERMIERISTICA IN AREA CRITICA E PRIMO SOCCORSO (modulo di SCIENZE	MED/45	Docente non specificato	3
92	2015	531704243	INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA) <i>semestrale</i> INFERMIERISTICA IN AREA CRITICA E PRIMO SOCCORSO (modulo di SCIENZE	MED/45	Docente non specificato	3
93	2015	531704244	INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA) <i>semestrale</i> INFERMIERISTICA IN AREA CRITICA E PRIMO SOCCORSO (modulo di SCIENZE	MED/45	Docente non specificato	3
94	2015	531704245	INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA) <i>semestrale</i> INFERMIERISTICA IN AREA ONCOLOGICA (modulo di SCIENZE	MED/45	Docente non specificato	3
95	2016	531701229	INFERMIERISTICHE IN AMBITO ONCOLOGICO) <i>semestrale</i> INFERMIERISTICA IN AREA ONCOLOGICA (modulo di SCIENZE	MED/45	Docente non specificato	3
96	2016	531701230	INFERMIERISTICHE IN AMBITO ONCOLOGICO) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato	3

97	2016	531701231	INFERMIERISTICA IN AREA ONCOLOGICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AMBITO ONCOLOGICO) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato	3
98	2016	531701232	INFERMIERISTICA IN AREA ONCOLOGICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AMBITO ONCOLOGICO) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato	3
99	2015	531704246	INFERMIERISTICA IN IGIENE MENTALE E NEUROLOGIA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA NEUROLOGICA E DI SALUTE MENTALE) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato	3
100	2015	531704247	INFERMIERISTICA IN IGIENE MENTALE E NEUROLOGIA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA NEUROLOGICA E DI SALUTE MENTALE) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato	3
101	2015	531704248	INFERMIERISTICA IN IGIENE MENTALE E NEUROLOGIA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA NEUROLOGICA E DI SALUTE MENTALE) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato	3
102	2017	531704356	INFERMIERISTICA NELLA PROMOZIONE DELLA SALUTE E SICUREZZA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE II) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato	3
103	2017	531704357	INFERMIERISTICA NELLA PROMOZIONE DELLA SALUTE E SICUREZZA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE II) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato	3
			INFERMIERISTICA NELLA PROMOZIONE DELLA SALUTE			

104	2017	531704358	E SICUREZZA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE II) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato		3
105	2017	531704359	INFERMIERISTICA NELLA PROMOZIONE DELLA SALUTE E SICUREZZA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE II) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato		3
106	2017	531704360	INGLESE SCIENTIFICO <i>semestrale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	Docente non specificato		3
107	2017	531704361	ISTOLOGIA (modulo di FONDAMENTI DI SCIENZE BIOMORFOLOGICHE) <i>semestrale</i>	BIO/17	Docente di riferimento Lucia CENTURIONE <i>Ricercatore confermato</i>	BIO/17	1
108	2016	531701236	L'INGLESE SCIENTIFICO NELLA CARTELLA INFERMIERISTICA <i>semestrale</i>	PROFIN_S	Docente non specificato		1
109	2016	531701237	L'INGLESE SCIENTIFICO NELLA CARTELLA INFERMIERISTICA <i>semestrale</i>	PROFIN_S	Docente non specificato		1
110	2016	531701238	L'INGLESE SCIENTIFICO NELLA CARTELLA INFERMIERISTICA <i>semestrale</i>	PROFIN_S	Docente non specificato		1
111	2015	531704249	LABORATORIO <i>semestrale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	Docente non specificato		3
112	2015	531704250	LABORATORIO <i>semestrale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	Docente non specificato		3
113	2017	531704362	LABORATORIO PROFESSIONALE PRIMO	Non e' stato indicato il	Docente non		3

		ANNO <i>semestrale</i>	settore dell'attivit� formativa	specificato	
114 2017	531704363	LABORATORIO PROFESSIONALE PRIMO ANNO <i>semestrale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	Docente non specificato	3
115 2017	531704364	LABORATORIO PROFESSIONALE PRIMO ANNO <i>semestrale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	Docente non specificato	3
116 2016	531701233	LABORATORIO PROFESSIONALE SECONDO ANNO <i>semestrale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	Docente non specificato	3
117 2016	531701234	LABORATORIO PROFESSIONALE SECONDO ANNO <i>semestrale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	Docente non specificato	3
118 2016	531701235	LABORATORIO PROFESSIONALE SECONDO ANNO <i>semestrale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	Docente non specificato	3
119 2016	531701241	MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN MEDICINA SPECIALISTICA ED INTEGRATA) <i>semestrale</i>	MED/11	Docente non specificato	1
120 2016	531701239	MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN MEDICINA SPECIALISTICA ED INTEGRATA) <i>semestrale</i>	MED/11	Sabina GALLINA <i>Professore Associato confermato</i>	M-EDF/02 1
121 2016	531704303	MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN MEDICINA SPECIALISTICA ED INTEGRATA) <i>semestrale</i>	MED/11	Giulia RENDA <i>Ricercatore confermato</i>	MED/11 1
		MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE			

122	2016	531704304	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN MEDICINA SPECIALISTICA ED INTEGRATA) <i>semestrale</i> MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO	MED/11	Giulia RENDA <i>Ricercatore confermato</i>	MED/11	1
123	2016	531701242	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN MEDICINA SPECIALISTICA ED INTEGRATA) <i>semestrale</i> MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO	MED/10	Docente non specificato		1
124	2016	531701244	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN MEDICINA SPECIALISTICA ED INTEGRATA) <i>semestrale</i> MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO	MED/10	Docente non specificato		1
125	2016	531704305	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN MEDICINA SPECIALISTICA ED INTEGRATA) <i>semestrale</i> MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO	MED/10	Docente non specificato		1
126	2016	531704306	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN MEDICINA SPECIALISTICA ED INTEGRATA) <i>semestrale</i> MALATTIE INFETTIVE	MED/10	Docente non specificato		1
127	2015	531704253	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE DI COMUNITA' E DI PREVENZIONE) <i>semestrale</i> MALATTIE INFETTIVE	MED/17	Katia FALASCA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/17	1
128	2015	531704251	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE DI COMUNITA' E DI PREVENZIONE) <i>semestrale</i> MALATTIE INFETTIVE	MED/17	Jacopo VECCHIET <i>Professore Associato confermato</i>	MED/17	1
129	2015	531704252	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE DI COMUNITA' E DI PREVENZIONE) <i>semestrale</i> MALATTIE INFETTIVE	MED/17	Jacopo VECCHIET <i>Professore Associato confermato</i>	MED/17	1

130	2015	531704254	MANAGEMENT INFERMIERISTICO (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE NEL MANAGEMENT SANITARIO) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato		3
131	2015	531704255	MANAGEMENT INFERMIERISTICO (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE NEL MANAGEMENT SANITARIO) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato		3
132	2015	531704256	MANAGEMENT INFERMIERISTICO (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE NEL MANAGEMENT SANITARIO) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato		3
133	2016	531701245	MEDICINA DELL'INVECCHIAMENTO (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento Michele ZITO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/09	1
134	2016	531701247	MEDICINA DELL'INVECCHIAMENTO (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente non specificato		1
135	2016	531704307	MEDICINA DELL'INVECCHIAMENTO (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA) <i>semestrale</i>	MED/09	Sante Donato PIERDOMENICO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/09	1
136	2016	531704308	MEDICINA DELL'INVECCHIAMENTO (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA) <i>semestrale</i>	MED/09	Sante Donato PIERDOMENICO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/09	1
137	2015	531704257	MEDICINA DELLE EMERGENZE E DELL AREA CRITICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA) <i>semestrale</i>	MED/09	Francesco CIPOLLONE <i>Professore Associato confermato</i>	MED/09	1
			MEDICINA DELLE				

138	2015	531704258	EMERGENZE E DELL AREA CRITICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA) <i>semestrale</i>	MED/09	Francesco CIPOLLONE <i>Professore Associato confermato</i>	MED/09	1
139	2015	531704259	MEDICINA DELLE EMERGENZE E DELL AREA CRITICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN EMERGENZA ED AREA CRITICA) <i>semestrale</i>	MED/09	Francesco CIPOLLONE <i>Professore Associato confermato</i>	MED/09	1
140	2016	531701248	MEDICINA INTERNA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA) <i>semestrale</i>	MED/09	Francesco CIPOLLONE <i>Professore Associato confermato</i>	MED/09	1
141	2016	531704309	MEDICINA INTERNA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA) <i>semestrale</i>	MED/09	Francesco CIPOLLONE <i>Professore Associato confermato</i>	MED/09	1
142	2016	531704310	MEDICINA INTERNA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA) <i>semestrale</i>	MED/09	Francesco CIPOLLONE <i>Professore Associato confermato</i>	MED/09	1
143	2016	531701250	MEDICINA INTERNA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA MEDICA E CHIRURGICA) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente non specificato		1
144	2015	531704262	MEDICINA LEGALE E BIOETICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE DI COMUNITA' E DI PREVENZIONE) <i>semestrale</i>	MED/43	Docente di riferimento (peso .5) Aldo CARNEVALE <i>Professore Ordinario</i>	MED/43	1
145	2015	531704260	MEDICINA LEGALE E BIOETICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE DI COMUNITA' E DI PREVENZIONE) <i>semestrale</i>	MED/43	Docente di riferimento Cristian D'OVIDIO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/43	1
			MEDICINA LEGALE E BIOETICA		Docente di		

146	2015	531704261	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE DI COMUNITA' E DI PREVENZIONE) <i>semestrale</i>	MED/43	riferimento Cristian D'OVIDIO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/43	1
			MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA		Docente di riferimento		
147	2017	531704365	(modulo di SCIENZE BIOMEDICHE APPLICATE) <i>semestrale</i>	MED/07	Giovanni DI BONAVENTURA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/07	1
			NEFROLOGIA		Docente di riferimento		
148	2016	531701251	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN MEDICINA SPECIALISTICA ED INTEGRATA) <i>semestrale</i>	MED/14	Luigi AMOROSO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/14	1
			NEFROLOGIA		Docente di riferimento		
149	2016	531704311	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN MEDICINA SPECIALISTICA ED INTEGRATA) <i>semestrale</i>	MED/14	Vittorio SIROLLI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/14	1
			NEFROLOGIA		Docente di riferimento		
150	2016	531704312	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN MEDICINA SPECIALISTICA ED INTEGRATA) <i>semestrale</i>	MED/14	Vittorio SIROLLI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/14	1
			NEFROLOGIA		Docente di riferimento		
151	2016	531701253	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN MEDICINA SPECIALISTICA ED INTEGRATA) <i>semestrale</i>	MED/14	Docente non specificato		1
			NEUROLOGIA		Docente di riferimento		
152	2015	531704263	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA NEUROLOGICA E DI SALUTE MENTALE) <i>semestrale</i>	MED/26	Antonino UNCINI <i>Professore Ordinario</i>	MED/26	1
			NEUROLOGIA		Docente di riferimento		
153	2015	531704264	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA NEUROLOGICA E DI SALUTE MENTALE) <i>semestrale</i>	MED/26	Antonino UNCINI <i>Professore Ordinario</i>	MED/26	1
			NEUROLOGIA		Docente di riferimento		
			(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA		Antonino UNCINI		

154	2015	531704265	NEUROLOGICA E DI SALUTE MENTALE) <i>semestrale</i>	MED/26	<i>Professore Ordinario</i>	MED/26	1
			ONCOLOGIA MEDICA (modulo di SCIENZE		Docente di riferimento		
155	2016	531701254	INFERMIERISTICHE IN AMBITO ONCOLOGICO) <i>semestrale</i>	MED/06	Nicola TINARI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/06	3
			ONCOLOGIA MEDICA (modulo di SCIENZE		Docente di riferimento		
156	2016	531704313	INFERMIERISTICHE IN AMBITO ONCOLOGICO) <i>semestrale</i>	MED/06	Nicola TINARI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/06	3
			ONCOLOGIA MEDICA (modulo di SCIENZE		Docente di riferimento		
157	2016	531704314	INFERMIERISTICHE IN AMBITO ONCOLOGICO) <i>semestrale</i>	MED/06	Nicola TINARI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/06	3
			ONCOLOGIA MEDICA (modulo di SCIENZE				
158	2016	531701256	INFERMIERISTICHE IN AMBITO ONCOLOGICO) <i>semestrale</i>	MED/06	Docente non specificato		3
			ORGANIZZAZIONE AZIENDALE (modulo di SCIENZE				
159	2015	531704268	INFERMIERISTICHE NEL MANAGEMENT SANITARIO) <i>semestrale</i>	SECS-P/10	Fausto DI VINCENZO <i>Ricercatore a t.d. (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	SECS-P/10	1
			ORGANIZZAZIONE AZIENDALE (modulo di SCIENZE				
160	2015	531704266	INFERMIERISTICHE NEL MANAGEMENT SANITARIO) <i>semestrale</i>	SECS-P/10	Michelina VENDITTI <i>Professore Ordinario</i>	SECS-P/07	1
			ORGANIZZAZIONE AZIENDALE (modulo di SCIENZE				
161	2015	531704267	INFERMIERISTICHE NEL MANAGEMENT SANITARIO) <i>semestrale</i>	SECS-P/10	Michelina VENDITTI <i>Professore Ordinario</i>	SECS-P/07	1
			PATOLOGIA CLINICA (modulo di SCIENZE		Docente di riferimento		
162	2016	531701257	INFERMIERISTICHE IN MEDICINA SPECIALISTICA ED INTEGRATA) <i>semestrale</i>	MED/05	Stefano MARTINOTTI <i>Professore Ordinario</i>	MED/05	1
			PATOLOGIA CLINICA				

163	2016	531701259	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN MEDICINA SPECIALISTICA ED INTEGRATA) <i>semestrale</i> PATOLOGIA CLINICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN MEDICINA SPECIALISTICA ED INTEGRATA) <i>semestrale</i> PATOLOGIA CLINICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN MEDICINA SPECIALISTICA ED INTEGRATA) <i>semestrale</i>	MED/05	Docente non specificato		1
164	2016	531704315	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN MEDICINA SPECIALISTICA ED INTEGRATA) <i>semestrale</i> PATOLOGIA CLINICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN MEDICINA SPECIALISTICA ED INTEGRATA) <i>semestrale</i>	MED/05	Elena TONIATO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/04	1
165	2016	531704316	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN MEDICINA SPECIALISTICA ED INTEGRATA) <i>semestrale</i> PATOLOGIA CLINICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN MEDICINA SPECIALISTICA ED INTEGRATA) <i>semestrale</i>	MED/05	Elena TONIATO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/04	1
166	2017	531704366	(modulo di SCIENZE BIOMEDICHE APPLICATE) <i>semestrale</i> PATOLOGIA GENERALE E SPECIALISTICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE) <i>semestrale</i>	MED/04	Gabriella MINCIONE <i>Ricercatore confermato</i> Docente di riferimento (peso .5)	MED/04	1
167	2016	531701260	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE) <i>semestrale</i> PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE) <i>semestrale</i>	MED/38	Angelika Anna MOHN <i>Professore Associato confermato</i> Docente di riferimento (peso .5)	MED/38	1
168	2016	531704317	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE) <i>semestrale</i> PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE) <i>semestrale</i>	MED/38	Angelika Anna MOHN <i>Professore Associato confermato</i>	MED/38	1
169	2016	531704318	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE) <i>semestrale</i> PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE) <i>semestrale</i>	MED/38	Francesco Giuseppe CHIARELLI <i>Professore Ordinario</i>	MED/38	1
170	2016	531701262	(modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE) <i>semestrale</i>	MED/38	Docente non specificato		1

171	2017	531704367	<p>PRINCIPI DELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I) <i>semestrale</i></p>	MED/45	Docente non specificato	3
172	2017	531704368	<p>PRINCIPI DELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I) <i>semestrale</i></p>	MED/45	Docente non specificato	3
173	2017	531704369	<p>PRINCIPI DELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I) <i>semestrale</i></p>	MED/45	Docente non specificato	3
174	2017	531704370	<p>PRINCIPI DELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE I) <i>semestrale</i></p>	MED/45	Docente non specificato	3
175	2015	531704269	<p>PRINCIPI DI BIOETICA NELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE DI COMUNITA' E DI PREVENZIONE) <i>semestrale</i></p>	MED/45	Docente non specificato	1
176	2015	531704270	<p>PRINCIPI DI BIOETICA NELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE DI COMUNITA' E DI PREVENZIONE) <i>semestrale</i></p>	MED/45	Docente non specificato	1
177	2015	531704271	<p>PRINCIPI DI BIOETICA NELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE DI</p>	MED/45	Docente non specificato	1

		COMUNITA' E DI PREVENZIONE) <i>semestrale</i>			
178 2015	531704272	PSICHIATRIA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA NEUROLOGICA E DI SALUTE MENTALE) <i>semestrale</i>	MED/25	Docente di riferimento Giovanni MARTINOTTI <i>Ricercatore a t.d. (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/25 1
179 2015	531704273	PSICHIATRIA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA NEUROLOGICA E DI SALUTE MENTALE) <i>semestrale</i>	MED/25	Docente di riferimento Giovanni MARTINOTTI <i>Ricercatore a t.d. (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/25 1
180 2015	531704274	PSICHIATRIA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA NEUROLOGICA E DI SALUTE MENTALE) <i>semestrale</i>	MED/25	Massimo DI GIANNANTONIO <i>Professore Ordinario</i>	MED/25 1
181 2015	531704277	PSICOLOGIA CLINICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA NEUROLOGICA E DI SALUTE MENTALE) <i>semestrale</i>	M-PSI/08	Chiara CONTI <i>Ricercatore confermato</i>	M-PSI/08 1
182 2015	531704275	PSICOLOGIA CLINICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA NEUROLOGICA E DI SALUTE MENTALE) <i>semestrale</i>	M-PSI/08	Docente non specificato	1
183 2015	531704276	PSICOLOGIA CLINICA (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA NEUROLOGICA E DI SALUTE MENTALE) <i>semestrale</i>	M-PSI/08	Docente non specificato	1
184 2017	531704371	PSICOLOGIA GENERALE (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE II) <i>semestrale</i>	M-PSI/01	Docente non specificato	3
185 2017	531704372	PSICOLOGIA GENERALE (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E	M-PSI/01	Docente non specificato	3

					SOCIALE II) <i>semestrale</i>			
					PSICOLOGIA GENERALE (modulo di SCIENZE			
186	2017	531704373	INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE II) <i>semestrale</i>	M-PSI/01	Docente non specificato			3
					PSICOLOGIA GENERALE (modulo di SCIENZE			
187	2017	531704374	INFERMIERISTICHE APPLICATE ALL'EDUCAZIONE SANITARIA E SOCIALE II) <i>semestrale</i>	M-PSI/01	Docente non specificato			3
					RADIOTERAPIA E RADIOPROTEZIONE (modulo di SCIENZE			
188	2016	531701268	INFERMIERISTICHE IN AMBITO ONCOLOGICO) <i>semestrale</i>	MED/36	Docente non specificato			1
					RADIOTERAPIA E RADIOPROTEZIONE (modulo di SCIENZE			
189	2016	531701266	INFERMIERISTICHE IN AMBITO ONCOLOGICO) <i>semestrale</i>	MED/36	Domenico GENOVESI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/36		1
					RADIOTERAPIA E RADIOPROTEZIONE (modulo di SCIENZE			
190	2016	531704319	INFERMIERISTICHE IN AMBITO ONCOLOGICO) <i>semestrale</i>	MED/36	Domenico GENOVESI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/36		1
					RADIOTERAPIA E RADIOPROTEZIONE (modulo di SCIENZE			
191	2016	531704320	INFERMIERISTICHE IN AMBITO ONCOLOGICO) <i>semestrale</i>	MED/36	Domenico GENOVESI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/36		1
					SCIENZE OSTETRICO-GINECOLOGICHE (modulo di SCIENZE			
192	2016	531701269	INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE) <i>semestrale</i>	MED/47	Docente non specificato			1
					SCIENZE OSTETRICO-GINECOLOGICHE (modulo di SCIENZE			
193	2016	531701271	INFERMIERISTICHE IN AREA	MED/47	Docente non specificato			1

		GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE) <i>semestrale</i>				
		SCIENZE OSTETRICO-GINECOLOGICHE (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE) <i>semestrale</i>				
194	2016	531704321	INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE) <i>semestrale</i>	MED/47	Docente non specificato	1
			SCIENZE OSTETRICO-GINECOLOGICHE (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE) <i>semestrale</i>			
195	2016	531704322	INFERMIERISTICHE IN AREA GINECOLOGICA E MATERNO-INFANTILE) <i>semestrale</i>	MED/47	Docente non specificato	1
			SEMINARI I SEMESTRE (modulo di SEMINARI) <i>semestrale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivit' formativa	Docente non specificato	1
196	2015	531704278	(modulo di SEMINARI) <i>semestrale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivit' formativa	Docente non specificato	1
			SEMINARI I SEMESTRE (modulo di SEMINARI) <i>semestrale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivit' formativa	Docente non specificato	1
197	2015	531704279	(modulo di SEMINARI) <i>semestrale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivit' formativa	Docente non specificato	1
			SEMINARI PRIMO ANNO <i>semestrale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivit' formativa	Docente non specificato	3
198	2017	531704375	<i>semestrale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivit' formativa	Docente non specificato	3
			SEMINARIO II SEMESTRE (modulo di SEMINARI) <i>semestrale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivit' formativa	Docente non specificato	1
199	2015	531704280	(modulo di SEMINARI) <i>semestrale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivit' formativa	Docente non specificato	1
			SEMINARIO II SEMESTRE (modulo di SEMINARI) <i>semestrale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivit' formativa	Docente non specificato	1
200	2015	531704281	(modulo di SEMINARI) <i>semestrale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivit' formativa	Docente non specificato	1
			SEMINARIO SECONDO ANNO PRIMO SEMESTRE <i>semestrale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivit' formativa	Docente non specificato	1
201	2016	531701272	<i>semestrale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivit' formativa	Docente non specificato	1
			SEMINARIO SECONDO ANNO PRIMO SEMESTRE	Non e' stato indicato il	Docente non	1
202	2016	531701273	PRIMO SEMESTRE		Docente non	1

		<i>semestrale</i>	settore dell'attivit� formativa	specificato			
203	2016	531701274	SEMINARIO SECONDO ANNO PRIMO SEMESTRE <i>semestrale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	Docente non specificato	1	
204	2016	531701275	SEMINARIO SECONDO ANNO SECONDO SEMESTRE <i>semestrale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	Docente non specificato	1	
205	2016	531701276	SEMINARIO SECONDO ANNO SECONDO SEMESTRE <i>semestrale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	Docente non specificato	1	
206	2016	531701277	SEMINARIO SECONDO ANNO SECONDO SEMESTRE <i>semestrale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	Docente non specificato	1	
207	2015	531704282	SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE NEL MANAGEMENT SANITARIO) <i>semestrale</i>	ING-INF/05	Antonio FERRETTI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	FIS/07	1
208	2015	531704283	SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE NEL MANAGEMENT SANITARIO) <i>semestrale</i>	ING-INF/05	Antonio FERRETTI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	FIS/07	1
209	2015	531704284	SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI (modulo di SCIENZE INFERMIERISTICHE NEL MANAGEMENT SANITARIO) <i>semestrale</i>	ING-INF/05	Antonio FERRETTI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	FIS/07	1
210	2017	531704376	STATISTICA MEDICA (modulo di SCIENZE PROPEDEUTICHE) <i>semestrale</i>	MED/01	Docente non specificato		3
211	2017	531704377	STATISTICA PER LA RICERCA SPERIMENTALE E TECNOLOGICA (modulo di SCIENZE PROPEDEUTICHE) <i>semestrale</i>	SECS-S/02	Docente non specificato		1

212	2015	531704285	TIROCINIO DI COMUNITA' E TERRITORIO (modulo di TIROCINIO) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato	1
213	2015	531704286	TIROCINIO DI COMUNITA' E TERRITORIO (modulo di TIROCINIO) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato	1
214	2016	531701278	TIROCINIO IN MEDICINA SPECIALISTICA (modulo di TIROCINIO SECONDO ANNO) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato	1
215	2016	531701280	TIROCINIO IN MEDICINA SPECIALISTICA (modulo di TIROCINIO SECONDO ANNO) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato	1
216	2016	531701281	TIROCINIO IN MEDICINA SPECIALISTICA (modulo di TIROCINIO SECONDO ANNO) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato	1
217	2017	531704378	TIROCINIO NELLA PREVENZIONE ED EDUCAZIONE SANITARIA (modulo di TIROCINIO PRIMO ANNO) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato	1
218	2017	531704380	TIROCINIO NELLA PREVENZIONE ED EDUCAZIONE SANITARIA (modulo di TIROCINIO PRIMO ANNO) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato	1
219	2017	531704381	TIROCINIO NELLA PREVENZIONE ED EDUCAZIONE SANITARIA (modulo di TIROCINIO PRIMO ANNO) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato	1
220	2017	531704382	TIROCINIO PRIMO ANNO PRIMO SEMESTRE (modulo di TIROCINIO PRIMO ANNO) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato	1
221	2017	531704383	TIROCINIO PRIMO ANNO PRIMO SEMESTRE	MED/45	Docente non specificato	1

		(modulo di TIROCINIO PRIMO ANNO) <i>semestrale</i>			
		TIROCINIO PRIMO ANNO PRIMO SEMESTRE			
222	2017	531704384 (modulo di TIROCINIO PRIMO ANNO) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato	1
		TIROCINIO PRIMO ANNO SECONDO SEMESTRE			
223	2017	531704385 (modulo di TIROCINIO PRIMO ANNO) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato	2
		TIROCINIO PRIMO ANNO SECONDO SEMESTRE			
224	2017	531704386 (modulo di TIROCINIO PRIMO ANNO) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato	2
		TIROCINIO PRIMO ANNO SECONDO SEMESTRE			
225	2017	531704387 (modulo di TIROCINIO PRIMO ANNO) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato	2
		TIROCINIO SECONDO ANNO PRIMO SEMESTRE			
226	2016	531701282 (modulo di TIROCINIO SECONDO ANNO) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato	3
		TIROCINIO SECONDO ANNO PRIMO SEMESTRE			
227	2016	531701283 (modulo di TIROCINIO SECONDO ANNO) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato	3
		TIROCINIO SECONDO ANNO PRIMO SEMESTRE			
228	2016	531701284 (modulo di TIROCINIO SECONDO ANNO) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato	3
		TIROCINIO SECONDO ANNO SECONDO SEMESTRE			
229	2016	531701285 (modulo di TIROCINIO SECONDO ANNO) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato	2
		TIROCINIO SECONDO ANNO SECONDO SEMESTRE			
230	2016	531701286 (modulo di TIROCINIO SECONDO ANNO) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato	2
		TIROCINIO SECONDO ANNO SECONDO SEMESTRE			

231	2016	531701287	(modulo di TIROCINIO SECONDO ANNO) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato	2	
TIROCINIO TERZO ANNO							
232	2015	531704287	PRIMO SEMESTRE (modulo di TIROCINIO) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato	4	
TIROCINIO TERZO ANNO							
233	2015	531704288	PRIMO SEMESTRE (modulo di TIROCINIO) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato	4	
TIROCINIO TERZO ANNO							
234	2015	531704289	SECONDO SEMESTRE (modulo di TIROCINIO) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato	3	
TIROCINIO TERZO ANNO							
235	2015	531704290	SECONDO SEMESTRE (modulo di TIROCINIO) <i>semestrale</i>	MED/45	Docente non specificato	3	
						ore totali	1

Offerta didattica programmata

Attività di base	settore	CFU		
		Ins	Off	Rad
Scienze propedeutiche	MED/42 Igiene generale e applicata <i>IGIENE GENERALE ED APPLICATA (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/01 Statistica medica <i>STATISTICA MEDICA (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
	FIS/07 Fisica applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina) <i>FISICA MEDICA APPLICATA AGLI OPERATORI SANITARI (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>	8	8	8 - 10
	M-PSI/01 Psicologia generale <i>PSICOLOGIA GENERALE (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica <i>MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/04 Patologia generale <i>IMMUNOLOGIA (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i> <i>PATOLOGIA GENERALE (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/03 Genetica medica <i>GENETICA MEDICA (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
Scienze biomediche	BIO/17 Istologia <i>ISTOLOGIA (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>	14	14	12 - 16
	BIO/16 Anatomia umana <i>ANATOMIA UMANA (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i>			
	BIO/13 Biologia applicata <i>BIOLOGIA APPLICATA (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	BIO/10 Biochimica <i>BIOCHIMICA (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
	BIO/09 Fisiologia <i>FISIOLOGIA UMANA (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/41 Anestesiologia <i>ANESTESIOLOGIA (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
MED/38 Pediatria generale e specialistica <i>PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA (2 anno) - 1 CFU</i>				

	- semestrale - obbl			
Primo soccorso	MED/18 Chirurgia generale <i>CHIRURGIA DELLE EMERGENZE E DELL'AREA CRITICA (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>	5	5	3 - 7
	MED/09 Medicina interna <i>MEDICINA DELLE EMERGENZE E DELL'AREA CRITICA (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	BIO/14 Farmacologia <i>FARMACOLOGIA NELLE EMERGENZE E IN AREA CRITICA (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	Minimo di crediti riservati dall'ateneo: - (minimo da D.M. 22)			
Totale attività di Base			27	23 - 33
Attività caratterizzanti	settore		CFU Ins	CFU Off CFU Rad
	MED/47 Scienze infermieristiche ostetrico-ginecologiche <i>SCIENZE OSTETRICO-GINECOLOGICHE (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/45 Scienze infermieristiche generali, cliniche e pediatriche <i>INFERMIERISTICA CLINICA (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i> <i>INFERMIERISTICA GENERALE (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i> <i>INFERMIERISTICA GENERALE E CLINICA (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i> <i>INFERMIERISTICA NELLA PROMOZIONE DELLA SALUTE E SICUREZZA (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i> <i>PRINCIPI DELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i> <i>TIROCINIO NELLA PREVENZIONE ED EDUCAZIONE SANITARIA (1 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl</i> <i>INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA CHIRURGICA (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
Scienze infermieristiche	<i>INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA MATERNO INFANTILE (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i> <i>INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA MEDICA (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i> <i>INFERMIERISTICA CLINICA INTEGRATA IN AREA SPECIALISTICA (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i> <i>INFERMIERISTICA IN AREA ONCOLOGICA (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i> <i>TIROCINIO IN MEDICINA SPECIALISTICA (2 anno) - 5 CFU - semestrale - obbl</i> <i>INFERMIERISTICA IN AREA CRITICA E PRIMO SOCCORSO (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>	41	41	38 - 44

	<i>INFERMIERISTICA IN IGIENE MENTALE E NEUROLOGIA (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
	<i>MANAGEMENT INFERMIERISTICO (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
	<i>PRINCIPI DI BIOETICA NELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	<i>TIROCINIO DI COMUNITA' E TERRITORIO (3 anno) - 5 CFU - semestrale - obbl</i>			
	M-PSI/08 Psicologia clinica			
	<i>PSICOLOGIA CLINICA (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
Scienze umane e psicopedagogiche		2	2	2 - 4
	M-PED/01 Pedagogia generale e sociale			
	<i>BASI DI PEDAGOGIA GENERALE E SOCIALE (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/40 Ginecologia e ostetricia			
	<i>GINECOLOGIA E OSTETRICIA (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/18 Chirurgia generale			
	<i>CHIRURGIA GENERALE (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/17 Malattie infettive			
	<i>MALATTIE INFETTIVE (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
Scienze medico-chirurgiche	MED/09 Medicina interna	7	7	5 - 10
	<i>MEDICINA DELL'INVECCHIAMENTO (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	<i>MEDICINA INTERNA (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/05 Patologia clinica			
	<i>PATOLOGIA CLINICA (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	BIO/14 Farmacologia			
	<i>FARMACOLOGIA E TERAPIA (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/45 Scienze infermieristiche generali, cliniche e pediatriche			
	<i>INFERMIERISTICA DI COMUNITA', DI PREVENZIONE E TERRITORIO (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/43 Medicina legale			
	<i>MEDICINA LEGALE E BIOETICA (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
Prevenzione servizi sanitari e radioprotezione	MED/42 Igiene generale e applicata	6	6	4 - 8
	<i>IGIENE ED EPIDEMIOLOGIA (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia			
	<i>RADIOTERAPIA E RADIOPROTEZIONE (2 anno) - 1</i>			

	<i>CFU - semestrale - obbl</i>			
	BIO/12 Biochimica clinica e biologia molecolare clinica <i>BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/10 Malattie dell'apparato respiratorio <i>MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/06 Oncologia medica <i>ONCOLOGIA MEDICA (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/11 Malattie dell'apparato cardiovascolare <i>MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
Interdisciplinari e cliniche	MED/26 Neurologia <i>NEUROLOGIA (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>	8	8	6 - 10
	MED/25 Psichiatria <i>PSICHIATRIA (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/23 Chirurgia cardiaca <i>CHIRURGIA CARDIACA (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/14 Nefrologia <i>NEFROLOGIA (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	SECS-P/10 Organizzazione aziendale <i>ORGANIZZAZIONE AZIENDALE (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
Management sanitario	IUS/07 Diritto del lavoro <i>DIRITTO DEL LAVORO (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>	2	2	2 - 4
	SECS-S/02 Statistica per la ricerca sperimentale e tecnologica <i>STATISTICA PER LA RICERCA SPERIMENTALE E TECNOLOGICA (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
Scienze interdisciplinari	ING-INF/05 Sistemi di elaborazione delle informazioni <i>SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>	2	2	2 - 4
	MED/45 Scienze infermieristiche generali, cliniche e pediatriche <i>TIROCINIO PRIMO ANNO PRIMO SEMESTRE (1 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl</i> <i>TIROCINIO PRIMO ANNO SECONDO SEMESTRE (1 anno) - 7 CFU - semestrale - obbl</i> <i>TIROCINIO SECONDO ANNO PRIMO SEMESTRE (2 anno) - 13 CFU - semestrale - obbl</i> <i>TIROCINIO SECONDO ANNO SECONDO SEMESTRE (2 anno) - 8 CFU - semestrale - obbl</i> <i>TIROCINIO TERZO ANNO PRIMO SEMESTRE (3 anno)</i>			
Tirocinio differenziato per specifico profilo		60	60	60 - 64

- 15 CFU - semestrale - obbl

TIROCINIO TERZO ANNO SECONDO SEMESTRE (3

anno) - 11 CFU - semestrale - obbl

Minimo di crediti riservati dall'ateneo: - (minimo da D.M. 104)

Totale attività caratterizzanti				119
			128	-
				148

Attività affini	settore	CFU Ins	CFU Off	CFU Rad
Attività formative affini o integrative	MED/08 Anatomia patologica <i>ANATOMIA PATOLOGICA (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>	1	1	1 - 2
Totale attività Affini			1	1 - 2

Altre attività			CFU	CFU Rad
A scelta dello studente			6	6 - 6
Per la prova finale e la lingua straniera (art. 10, comma 5, lettera c)	Per la prova finale		7	7 - 7
	Per la conoscenza di almeno una lingua straniera		2	2 - 2
	Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. c -			
Ulteriori attività formative (art. 10, comma 5, lettera d)	Altre attività quali l'informatica, attività seminariali ecc.		6	6 - 6
	Laboratori professionali dello specifico SSD		3	3 - 3
	Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. d			
Totale Altre Attività			24	24 - 24

CFU totali per il conseguimento del titolo 180

CFU totali inseriti 180 167 - 207



Attività di base

ambito disciplinare	settore	CFU		minimo da D.M. per l'ambito
		min	max	
Scienze propedeutiche	FIS/07 Fisica applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina)			
	M-PSI/01 Psicologia generale	8	10	8
	MED/01 Statistica medica			
	MED/42 Igiene generale e applicata			
Scienze biomediche	BIO/09 Fisiologia			
	BIO/10 Biochimica			
	BIO/13 Biologia applicata			
	BIO/16 Anatomia umana	12	16	11
	BIO/17 Istologia			
	MED/03 Genetica medica			
	MED/04 Patologia generale			
MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica				
Primo soccorso	BIO/14 Farmacologia			
	MED/09 Medicina interna			
	MED/18 Chirurgia generale	3	7	3
	MED/38 Pediatria generale e specialistica			
	MED/41 Anestesiologia			
Minimo di crediti riservati dall'ateneo minimo da D.M. 22:				-
Totale Attività di Base				23 - 33

Attività caratterizzanti

Se sono stati inseriti settori NON appartenenti alla classe accanto ai CFU min e max fra parentesi quadra sono indicati i CFU riservati ai soli settori appartenenti alla classe

ambito disciplinare	settore	CFU		minimo da D.M. per l'ambito
		min	max	
	MED/45 Scienze infermieristiche generali, cliniche e pediatriche			
Scienze infermieristiche		38	44	30

	MED/47 Scienze infermieristiche ostetrico-ginecologiche			
Scienze umane e psicopedagogiche	M-PED/01 Pedagogia generale e sociale M-PSI/08 Psicologia clinica	2	4	2
Scienze medico-chirurgiche	BIO/14 Farmacologia MED/05 Patologia clinica MED/09 Medicina interna MED/17 Malattie infettive MED/18 Chirurgia generale MED/40 Ginecologia e ostetricia	5	10	2
Prevenzione servizi sanitari e radioprotezione	BIO/12 Biochimica clinica e biologia molecolare clinica MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia MED/42 Igiene generale e applicata MED/43 Medicina legale MED/45 Scienze infermieristiche generali, cliniche e pediatriche	4	8	2
Interdisciplinari e cliniche	MED/06 Oncologia medica MED/10 Malattie dell'apparato respiratorio MED/11 Malattie dell'apparato cardiovascolare MED/14 Nefrologia MED/23 Chirurgia cardiaca MED/25 Psichiatria MED/26 Neurologia	6	10	4
Management sanitario	IUS/07 Diritto del lavoro SECS-P/10 Organizzazione aziendale	2	4	2
Scienze interdisciplinari	ING-INF/05 Sistemi di elaborazione delle informazioni SECS-S/02 Statistica per la ricerca sperimentale e tecnologica	2	4	2
Tirocinio differenziato per specifico profilo	MED/45 Scienze infermieristiche generali, cliniche e pediatriche	60	64	60
Minimo di crediti riservati dall'ateneo minimo da D.M. 104:		-		
Totale Attività Caratterizzanti		119 - 148		

Attività affini

ambito disciplinare	settore	CFU		minimo da D.M. per l'ambito
		min	max	

Attività formative affini o integrative	MED/08 - Anatomia patologica	1	2	-
---	------------------------------	---	---	---

Totale Attività Affini				1 - 2
-------------------------------	--	--	--	-------

Altre attività

ambito disciplinare		CFU
A scelta dello studente		6
Per la prova finale e la lingua straniera (art. 10, comma 5, lettera c)	Per la prova finale	7
	Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	2
Ulteriori attività formative (art. 10, comma 5, lettera d)	Altre attività quali l'informatica, attività seminariali ecc.	6
	Laboratori professionali dello specifico SSD	3
Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. d		

Totale Altre Attività				24 - 24
------------------------------	--	--	--	---------

Riepilogo CFU

CFU totali per il conseguimento del titolo				180
Range CFU totali del corso			167 - 207	

Comunicazioni dell'ateneo al CUN

Note relative alle attività di base

Note relative alle altre attività

**Motivazioni dell'inserimento nelle attività affini di settori previsti dalla classe
o Note attività affini**

Il settore MED/08 è stato inserito fra le attività affini in quanto si ritiene che l'insegnamento/apprendimento di tale settore sia per l'infermiere più coerente in tali attività.

Note relative alle attività caratterizzanti